ANUÁRIO DE ESTATÍSTICA E INFORMAÇÕES (MERCADO ESTRANGEIRO)

ANO 17.º — N.º 19 — JANEIRO - DEZEMBRO, 1965

RIO DE JANEIRO, GB

BRASIL

COMISSÃO EXECUTIVA DA DEFESA DA BORRACHA

(C. E. D. B.)

Lei n.º 86, de 8 de setembro de 1957 Lei n.º 1.184, de 30 de agôsto de 1950 Lei n.º 4.712, de 29 de junho de 1965 Decreto n.º 23.990, de 31 de outubro de 1947 Decreto n.º 44.728, de 22 de outubro de 1958 Decreto n.º 47.167, de 4 de novembro de 1959 Decreto n.º 50.422, de 7 de abril de 1961 Decreto n.º 880, de 10 de abril de 1962

Enderêço Telegráfico: "HEVEAFAZ" — Rio

Sede: Palácio do Trabalho — Avenida Presidente Antônio Carlos n.º 251 — 13.º andar

— Rio de Janeiro, GB —

— Brasil —

CONSTITUIÇÃO DA C. E. D. B.

COMISSÃO:

Membros:

Presidente: Ministro de Estado dos Negócios da Indústria e do Comércio, Daniel Faraco

Membros: Cassio Fonseca, Vice-Presidente, Representante do Banco de Crédito da Amazônia S.A.

Manoel Thomé Frota, Representante da Produção de Borracha
Cassio da Costa Carvalho, Representante da Indústria de Artefatos de Borracha

SUB-COMISSÃO TÉCNICA

Rio de Janeiro

Presidente: Aluízio Alves de Araújo, Chefe da Divisão da Borracha e Plásticos do Instituto Nacional de Tecnologia

Jaime da Nóbrega Santa Rosa, Representante do Instituto Nacional de Tecnologia Massakasu Outa, Representante do Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo

Percy Putz, Representante da Indústria de Artefatos de Borracha

Dicler Fonseca, sucedido por Fernando Witte, Representantes do Sindicato da Indústria de Pneumáticos e Câmaras-de-ar para veículos do Estado de São Paulo

SESSOES PLENARIAS

No ano de 1965 realizou a Comissão Executiva de Defesa da Borracha 11 sessões ordinárias e 2 extraordinárias, totalizando 293 sessões ordinárias e 65 extraordinárias no período de 1947 a 1965.

MOVIMENTO DA SECRETARIA

EXPEDIENTE	1 9	65		ido de a 31.12.65
	Entradas	Saidas	Entradas	Saidas
Cartas Ofícios Felegramas (emorandos Informaçoes Relatórios de consumo_de borracha Relatórios de produçao de artefatos Relatórios de importação de borracha Relatórios de exportação de artefatos Pareceres da subcomissão técnica Pirculares Inuários estatísticos Diveraos Processos tas Lutorizações de importação Lutorizações de axportação Lutorizações de axportação Lutorizações de axportação Lutorizações de axportação	1.220 466 188 103 1.721 103 24 4 27 14 662 32 14 2.907 2.801	1.181 600 5 - - - 1.500 65 19 - 429 429	27.261 4.808 5.331 1.831 - 25.749 1.533 3.060 110 1.271 201 6.553 9.020 355 337 71.037 4.111 162.568	592 19.729 19.295 15.013 5 1.637 - - 299 26.644 777 215 - 67.041 1.218

PRODUÇÃO, CONSUNO E ESTOQUES DE BORRACHAS

Continuamos a apresentar, neste anuário, séries estatísticas detalhadas, de acôrdo com os padroes internacionalmente adotados.

Como na maioria de outros países, a nossa organização estatística aimia não pôde atingir o gray de exatidão que seria de desejar, inclusive no setor da borracha, aliás um dos mais complexos no quadro econômico das nações produtoras de matérias-primas e dos países manufaturados.

Entretanto, através das pesquigas retrospectivas e atuais efetuadas pela Comissão Executiva de Defesa da Borracha, possibilitada pela presente organização da economia gomífera brasileira, já se póde exibir um panora ma bem próximo da realidade. Futuras investigações permitirao, esperamos, acertar detalhes menores e pequenos sences, que altás não chegam a prejudicar o conjunto.

Ao examinar os quadros estatísticos a seguir insertos, devem ter-se presente as seguinte observações:

- 1. Borracha vegetal Nos quadros onde constam dados sobre borrachas vegetais, incluem-se os vários tipos, a menos que haja referência especial.
- 2. Borracha sintética Como os produtos similares à borracha sao, rigorosamente falando, "plásticos" e não
 "borracha sintética", os dados relativos a esses elastômeros se referem a copolímeros de butadiêno e estirêno, copolímeros de butadiêno e acrilonitrila, polímeros de
 butadiêno e isopreno, bem como os tipos de cloropreno e butil (isopreno e isobutileno). Também se acham incluidos os látices sintéticos, a menos que haja referência
 especial.
- 3. Símbolos usados: Os símbolos seguintes foram utilizados nas estatísticas:
 - ... = dados não obtidos
 - - nihil
 - 0 = menos de 1/2 tonelada
 - e = estimativa
 - r = revisto
 - p provisório

Fontes estatísticas - COMISSÃO EXECUTIVA DE DEFESA DA BORRACHA, BANCO DE CRÉDITO DA AMAZÔNIA S.A., SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÔMICA E FINANCEIRA DO MINISTÉRIO DA FAZENDA, INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA, CONJUNTO PETROQÚMICO GETULIO VARGAS - (COPEV), FETROBRAS S.A., COMPANHIA PERNAMBUCANA DE BORRACHA SINTÉTICA S.A. - (COPERBO) - GEUPO EXECUTIVO DA INDÚSTRIA MECÂNICA - (GEIMEC), CARTEIRA DE COMÉRCIO EXTERIOR DO BANCO DO BRASIL S.A., INSTITUTO BRASILEIRO DE CADASTRO, ASSOCIAÇÕES DE CLASSE DOS PRODUTORES DE BORRACHA, ASSOCIAÇÕES DE CLASSE DOS PRODUTORES DE LÁTICES, ASSOCIAÇÕES DE CLASSE DAS USINAS DE BENEFICIAMENTO, ASSOCIAÇÃO DOS PLANTADORES DE SERINGUEIRA DA BAHIA - (SEPLAN), FÂBRICAS DE PNEUMÁTICOS E CÂMARAS-DE-AR. ESTABELECIMENTOS MANUFATUREIROS DE ARTEFATOS DE BORRACHA EM GERAL, COMÉRCIO DE PNEUMÁTICOS.

				Comparação		8 3	odne			Relação dos Estoques
	o #	Produção	Consumo	Produção e Consumo (+ ou -)	Nos Países Produtores	Nos Países Consumidores	Em Transito S	To tel	Aumento ou Redução nos Estoques (+ ou -)	com o Consumo Médio Mensal dos 12 mêses Anteriores
1955	955. 956. 957. 958. 958. 959. 960. 960. 961. 962. 963. 964 Mario Mario Junho Junh	1.948.200 1.917.700 1.918.800 r 2.100.600 2.032.000 r 2.138.600 2.095.200 193.000	1,912,600 r 1,940,700 r 1,925,300 r 2,153,900 r 2,153,900 r 2,153,900 r 2,113,300 2,230,100 1,75,3	23.000 r 23.000 r 23.000 r 23.000 r 23.000 r 28.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.000 r 20.0000 r 20.000 r 20.0000 r 20.0000 r 2	264.100 274.300 276.800 297.200 261.600 7 276.900 315.000 279.400 279.400 279.400 279.400 279.400 279.400 279.400 279.400 281.900 281.900 281.900 281.900 281.900	259.100 248.900 261.600 221.000 r 236.200 r 215.900 r 218.400 218.400 228.600 233.700 233.700 233.700 256.600 256.600 256.700	241.300 226.100 226.100 226.100 238.700 238.700 226.500 226.500 228.600 243.800 243.800 243.800 243.900 224.200 224.200 224.200	764,500 744,500 746,500 746,500 762,000 762,000 711,240 711,240 726,400 698,500 698,500 698,500 771,400 771,200 764,900 764,900 771,200 764,900 771,200	25.400 25.400 17.700 48.300 60.900 10.100	4444 w444 wwwwww. ww. 444444 3034 ww. 430 ww. ww. w. 44444
1965	- Janeiro - Pevereiro - Março - Mario - Matoi - Junho - Junh	215.900 172.700 175.300 193.000 200.700 228.600 228.600 221.000 226.000 238.800 2.486.700	190.500 190.500 208.300 193.000 193.000 180.300 180.300 208.300 213.400 213.400 215.900	25.400	312,400 281,900 261,600 259,1500 271,800 284,500 287,000 284,500 287,500 284,500 276,500	266, 700 261, 600 279, 400 281, 900 289, 600 289, 600 302, 300 302, 300 297, 200 297, 200 289, 600	248.900 228.600 248.900 233.700 223.500 213.400 248.900 254.000 254.000 259.100	828.000 772.100 789.900 767.100 772.200 774.800 830.600 825.600 827.700 827.700 827.700 827.200	55.000 17.800 17.800 17.800 17.800 17.800 17.800 17.800 17.800 17.800 17.9000 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.9000 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.9000 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.900 17.9000 17.90	4.44.4.4444444444444444444444444444444

N. B. - Inclusive later. Como a maioria dos dados é parcialmente estimada, nenhum figura precedido pela nota (e). - Os dados de produção não incluem vendas dos estoques dos Governos dos E. U. A. e Reino Unido, mas foram reservados para posterior disposição.

^{§ -} A partir de 1955 os estoques em trânsito são estimados na base de 1,3 embarques mensais.

⁻ Inclusive previsão para as produções não comunicadas. Vide nota §§§ no quadro (2-1). As bases para estimativa dos estoques em trânsito são frequentemente revistas.

Unidade : 1.000 kg pêso sêco

	M a	laia	১৫৯	Indor	nésia	88							Outros			Outros	WOTET.
А п о	Emprésas de Plan- ção (Estates)	Pequenos Produtores (Smallhol-ders)	Total	Emprésas de Plan- ção (Estates)	Pequenos Produtores (Smallhol- ders)	Total	Ceilão	Vietnam	Cambódia	Tailandia	-India	Sara- di	a Asia Ocea- nia (e)	Africa (e)	Brasil	da Améri ca Lati- na (e)	388 (e)
			4.0.0	000		-00			1			100				1	000
1955	358.177	1	648.968	200.200	402.013	740.001			20.203	132.204	22.041	100	39.400	99.600	21.911	0.100	1.940.200
1956	357.216		635.987	203.120	434.521	660.160			702.02	132.091	23.019	200	39.400		54.524	0.100	1.917.100
1957	374-499		647-738	256.728	438.739	695.467			31.662	135.091	24.147	630	39.100		24.405	0.100	
1958	397.150		674.262	245.286	235.956	678.242			33.618	139.614	24.716	540	38.900		-21.135	6.100	1.988.800
1959	414.979		709.421	220.968	511.933				34.467	172.980	23.770	113	42.700		21.738	7.100	
1960	450.699		719.711	213.886*	425.999*				37,107	169.840	25.191	453	40.900		23.462	7.100	-
1961	138-154		750. 359	319.280	482.499				39.978	184.579	26.991	070	42.164		22.736	7.000	-
1962	446-581		763.928	206.303	669.166	669.136			41.556	193.853	31.358	143	42.164		21.742	7.000	
1963	462.778		797.266	207.551	374.715		104.747	71.800	40.753	186.783	37.196	45.406	41.656	149.300	18.765	7.000	2.095.500
1	111-201	1	2021/1	-11-11-			141.44		2011	2	-/						
1964 - Janeiro	45.033	34.188	79.221	18.242	20.355	38.597	7.837	7.739	3.954	22.871	3.735	6.042	1.780	13.970	4.735	200	
- Fevereiro	32.519		58.920	16.393	16.769	33.162	5.219	902	1,069	17.981	1.357	3.401	1.270	13.210	2.149	200	
- Marco	36.212		61.131	17.158	40.652	57.810	8.256	642	1.167	29.453	1.923	3.035	1.780	15.240	1.449	009	
- Abril	32.343		57.429	16.665	53.841	70.506	9.822	3.623	1.870	12.803	2.837	3,133	1.270	13.460	2.524	009	
Moso	35 540		10019	17 446	22 672	FO 118	0 157	6 412	2 008	14 500	2000	2 535	1 780	000	2000	009	
The state of the s	0000000		100.10	044-17	32.012	27.00	7.000	277.6	2.770	14.772	2000	7000	300	10.410	780	009	
- Janno	39.000		10.931	501.02	201.20	12.200	100.1	6000	4.019	7.11.6	2.500	7.109	1.520	12.700	3.5	989	
- Julho	41.407		10.1/1	20.492	30.525	21.017	11.579	(.)32	4.4/0	25.130	3.043	3.433	1.540	11.090	4.011	000	
i - Agôsto	43.015		74.856	17.934	47.645	65.579	13.001	6.394	3.962	17.722	3.150	3.360	1.780	12.950	1.948	009	
- Setembro	40.597		70.294	17.534	29.555		8.283	6.905	4.070	22.920	4.030	3.686	1.780	12.950	2,363	009	
- Outubro	43.026	30.526	73.552	18.969	35.569	54.538	10.385	7.740	4.801	16,629	4.349	4.107	1.270	15.490	1.926	009	195.367
- Novembro	42.902		72,102	20.170	20,387		9.325	8.496	5.763	16.865	5.391	3.259	1.520	14.980	2.485	009	
. Dezembro	46.882		81.221	20.485	54.308	74.793	10.805	10.571	6.011	17.971	5.517	3.276	1.270	15.240	196	009	
Total Anual	478.564	252.866	831.430	222.589	434.443	656.032	111.556	74.425	45.820	221.654	41.706	45.406	16.540	162.290	28.323	7.000	2.244.182
1965 - Janeiro	47.041	42.767	89.808	17.353	21.945	39.298	9.739	8.549	5.628	21,382	4.450	3.424	2,286	14.224	3.506	508	
1	29.047		47.884	14.385	36.031	50.416	8.908	270	1.532	20.719	1.520	3.735	2.032	13.462	2.863	508	
- Marco	30.463		54.156			54.223	8.192	861	1.446	23.653	2.414	4.455	2.286	12.700	3,114	610	
- Abril	33.528		58.048			67.703	8.867	3.593	2.211	15.227	3.720	3.951	1.778	14.478	2.734	610	
- Maio	37.693		69.789	::	:		9,223	5.417	4.318	14.347	3.970	2,522	2.032	12,192	2.904	610	
- Junho	41.886		75.024	:			9.776	6.343	4.919	12,075	3.980	3.355	2.032	12,192	1.291	610	
- Julho	44-435	35.597	80.032	:			9.988	6.076	4.728	14.623	3.883	3,321	2.286	10.414	3,321	610	218.440
- Agôsto	43.411		79.630		::		9.911	5.772	4.242	24.280	4.214	3.412	2.286	12,192	2.612	610	
- Setembro -	45.125		79.396	::		:	10.090	5.117	3.592	17.726	4.525	3.376	2.032	13.462	2.446	610	
- Outubro	42.461		75.986	::	::	:	10.841	5.902	4.876	17.240	4.984	3.071	1.778	11.176	2.227	019	
- Novembro	46.333		80.713	::			11.048	6.310	5.454	19.882	5.750	2.850	2,286	12.954	1.925	610	
- Dezembro	47.342	1	83.960				11.722	6.750	5.968	15.320	5.975	3.029	1.778	15.748	347	019	
Total Anual	488.765	385.661	874.426	:	:	::	118.305	096.09	48.914	216.474	49.385	40.501	24.892	155.194	29.290	7.116	2.364.740
										-							

N. B. - Inclusive latex.

Os dados sôbre a produção da Indonésia, representam a produção comunicada pelos mesmos; não há dados de produção dos pequenos produções. Os múmeros fornecidos são baseados na exportação total, dando-se margem para as exportações não comunicadas e mais previsão mensal de 1.780 t. para o consumo internos dos pequenos produções não comunicadas.

Em 1958 concedeu-se margem de 33.530 t. para as produções não comunicadas.

Inclusive reajustamento no fim do perfodo. - Inclusive Cingapura e Federação dos Estados Malaios.

Poi considerada uma previsão de 10.160 t. amuais, rateadas sazonalmente durente os vários meses para a produção das plantações de área inferior a 500 ha. (1.235 acres.). Os dados representam as exportações e consumo feitas pela Tailândia. 1111

1.373 41.928 20.178 20.178 20.178 20.178 20.179 20	41.238 20.178 12.600 300 10.11800 3.933	41.928
41.928 20.178 20.178 12.600 300 113.800 3.933 41.629 20.189 20.178 12.600 350 117.300 3.602 39.123 20.559 20.189 12.766 1.300 350 117.300 3.602 44.633 20.559 20.559 11.376 1.300 350 117.300 3.602 44.631 22.286 21.256 11.600 4.57 - 141.700 4.477 44.521 22.387 2.168 12.200	41.928 20.178 20.178 12.600 300 113.800 3.933 44.633 20.559 20.178 12.600 350 117.300 3.602 39.123 20.559 20.559 11.376 1.300 350 117.300 3.602 44.633 20.559 20.559 11.376 1.300 3.50 117.300 3.602 44.633 20.559 20.559 11.376 1.500 4.427 47.631 22.399 22.596 3.1206 3.36 141.000 4.427 47.631 22.399 22.596 3.1206 3.36 141.000 4.504 45.610 21.506 21.596 3.1206 3.279 1.407.900 4.716 45.610 21.506 21.596 3.1206 3.279 1.407.900 4.716 47.611 2.610 7.62(a) 2.120(b) 2.1200 3.11 4.113 2.610 7.62(a) 7	41.928 20.178 20.178 12.600 300 113.800 3.933 (11.300 30.0) 3.00 113.800 3.933 (11.300 30.559 20.559 11.76 1.300 350 117.300 3.00.559 (4.60) 3.00 113.800 3.00.559 (4.60) 3.00 113.800 3.00.593 (4.60) 3.00.59
44-633 20-539 20-559 11.756 1.300 350 117.300 3.600 44.633 20-559 20-559 11.756 1.300 3.50 117.300 3.600 44.633 20-559 20-559 11.300 4.457 20-559 11.300 4.457 20-559 11.300 4.457 20-559 20-559 11.600 4.50 4.50 4.159 44.60 6.152 20-550 20-559 20-55	44-633 20-559 30-559 11.756 11.300 350 111.300 3.60. 44-633 20-559 20-559 11.756 13.00 350 111.300 3.60. 44-633 20-556 21.256 11.600 435 -144.700 44.27 44-631 20-599 20-559 11.600 435 -144.700 44.27 44-631 20-599 20-599 11.000 326 -144.700 44.200 44-631 20-599 20-599 11.000 326 -144.700 44.200 44-631 20-599 20-599 31.200 326 -144.700 44.200 44-631 20-599 20-599 31.200 326 44-631 20-599 20-599 31.200 326 44-631 20-599 20-599 31.200 326 44-631 20-599 20-599 31.200 326 44-631 20-599 20-599 31.200 326 44-631 20-599 20-599 31.200 326 44-631 20-690 31.200 326 44-630 30-690 31	44.633 20.559 20.559 11.766 1.300 350 117.300 3.600 4.60(e) 44.633 20.559 20.559 11.766 1.300 3.50 117.300 3.60(e) 44.633 20.559 20.559 11.760 4.45 144.700 4.427 20.559 20.399 20.599 2
44,531 23,256 33,256 11,600 455 144,700 447 44,531 23,256 23,256 11,600 455 144,700 447 47,531 23,236 23,276 9,120(a) 279 141,000 459 45,51 22,709 22,709 9,120(a) 279 141,000 4,176 45,647 21,552 9,120(a) 279 141,000 4,176 4,113 2,610 7,62(a) 279 140,300 5,107 4,544 2,004 762(a) 762(a) 13,200 5,107 4,546 2,004 762(a) 762(a) 13,200 5,107 4,546 1,712 762(a) 762(a) 11,700 5,607 5,162 1,712 762(a) 762(a) 11,700 5,697 5,162 1,722 1,722 11,700 3,100 3,100 5,162 1,722 1,722 1,722 1,722 3,100 3,100	44.531 23.256 33.256 11.600 455 144.700 4.427 4.531 23.256 23.256 11.600 455 147.700 4.427 4.531 22.258 23.256 11.600 455 144.700 4.427 4.531 22.258 23.259 9.120(a) 2.51 2.51 2.51 2.51 2.51 2.51 2.51 2.51	44.531 23.256 23.256 11.500 455 1447.00 4478 44.531 23.296 23.256 11.600 455 1447.00 4478 44.531 22.398 21.206 22.479 9.1206 22.479 141.00 45.94 45.501 22.579 9.1206 25.1 1440.300 47.14 47.14 4.113 2.610 22.1206 9.1206 25.1 1440.300 5.102 4.113 2.610 762(e) 25.1 1440.300 5.10 4.113 2.610 762(e) 25.1 1440.300 5.10 4.113 2.610 762(e) 11.700 5.00 4.113 2.610 762(e) 11.700 5.00 4.113 2.610 762(e) 11.700 5.00 3.562 2.071 762(e) 11.700 5.00 3.562 2.277 762(e) 11.700 5.00 3.112 2.44.21 762(e) 12.700
40.65 22.387 2.168 12.200 - - 142.500 4.129 44.521 22.99 22.109 9.100(a) 279 - 144.500 4.129 44.521 22.109 22.109 9.100(a) 279 - 140.900 4.716 45.010 21.560 21.59Z(a) 9.120(a) 271 - 140.900 4.716 4.113 2.610 7.62(a) 7.62(a) - 14.000 5.040 4.744 2.004 7.62(a) - 14.000 5.040 4.548 7.62(a) - 14.000 5.040 4.754 2.004 7.62(a) - 14.000 5.040 4.548 7.62(a) - 14.000 5.040 4.548 7.62(a) - 12.000 5.040 3.210 1.91 7.62(a) - 12.000 5.041 3.220 2.32 7.62(a) - 12.000 5.04 3.212<	47.56 22.387 2.168 12.200 - - 142.500 4.129 44.521 22.397 22.109 9.120(e) 326 140.900 4.129 45.510 22.709 22.709 9.120(e) 23 140.900 4.716 45.510 22.709 22.709 9.120(e) 29 140.900 4.716 4.113 2.60 21.592(e) 9.120(e) 29 140.900 4.716 4.113 2.60 762(e) 762(e) 13.200 5.040 5.040 4.748 1.778 762(e) 762(e) 11.700 5.88 5.040 5.	76.760 22.887 2.168 12.200 326 142.500 4.129 44.521 22.899 22.109 9.120(e) 326 140.500 4.754 45.610 22.709 22.109 9.120(e) 27 140.500 4.716 45.610 22.158 9.120(e) 27 140.500 4.716 45.61 22.168 9.120(e) 27 140.500 5.040 4.546 2.004 762(e) 27 140.500 5.040 4.546 2.004 762(e) 13.200 5.040 4.546 2.004 762(e) 14.000 321 2.912 1.712 762(e) 11.000 321 3.62 2.004 762(e) 11.000 324 3.62 2.007 762(e) 11.000 340 3.62 2.21 762(e) 11.000 340 3.62 2.21 762(e) 11.000 340 3.63 2.227 762(e)
47.531 22.799 23.899 9.8916 326 - 141,000 4.794 47.521 22.709 22.709 9.8916 326 - 141,000 4.794 47.521 22.709 22.709 9.8916 326 - 141,000 4.794 47.70 45.610 22.709 22.709 9.120(e) 279 - 140,900 4.716 47.16 47.16 21.556 21.556 21.52(e) 2.70 2.912 2.70 2.024 2.891 2.70 2.024 2.891 2.70 2.024 2.891 2.70 2.024 2.891 2.70 2.025 2.421 2.70 2.025 2.220	47.531 22.799 23.899 9.8916 326 - 141,000 4,594 47.521 22.709 22.709 9.8916 326 - 141,000 4,594 47.521 22.709 22.709 9.8916 326 - 141,000 4,594 47.10 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.709 22.209 1.200 22.209 1.200 22.209 1.200 22.209 1.200 22.209 1.200 22.209 1.200 22.209 1.200 22.209 1.200 22.209 1.200 22.209 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 22.200 1.200 1.200 22.200 1.200 1.200 22.20	47.631 22.999 23.999 9.120(e) 376 - 141.000 4.504 45.610 22.709 9.120(e) 379 - 140.900 4.716 45.610 22.709 22.709 9.120(e) 279 - 140.900 4.716 45.610 21.550 21.52(e) 9.120(e) 279 - 140.900 5.040 4.716 45.610 1.469 - 162(e) 1.460 3.40 3.40 3.40 3.40 3.40 3.40 3.40 3.4
4.113 2.610 21.560 21.592(a) 9.120(a) 279 449.300 4.710 4.113 2.610 21.560 21.592(a) 9.120(a) 279 449.300 4.710 4.113 2.610 21.560 21.592(a) 9.120(a) 291 161.300 5.040 4.548 2.040 762(a) 762(a) 11.700 5.89 3.760 1.712 762(a) 762(a) 11.700 5.89 3.362 2.320 762(a) 762(a) 11.700 5.89 3.310 2.070 762(a) 76	4.113 2.610 21.560 21.592(a) 9.120(a) 219 140.300 4.710 4.113 2.610 21.560 21.592(a) 9.120(a) 219 140.300 4.710 4.113 2.610 21.560 21.592(a) 2.120(a) 2.12.200 2.12.200 4.540 2.120 21.560 21.560 21.560 21.500 21.500 4.540 2.120 21.560 21.560 21.560 21.500 21.500 4.540 2.120 21.560 21.560 21.500 21.500 4.540 2.210 2.201 2.201 2.202 2.203 2.20	4.113 2.610 2.159(e) 9.120(e) 271 440,500 4.119 4.113 2.610 2.159(e) 9.120(e) 271 440,500 4.119 4.113 2.610 2.159(e) 9.120(e) 271 161,300 5.117 4.113 2.610 2.169 2.120(e) 2.120(e) 2.11700 5.1170 4.119 2.010 1.712 162(e) 1.1700 5.1170 5.1170 2.010 1.1712 162(e) 1.1700 5.1170 5.1170 2.010 1.1712 162(e) 1.1710 5.1170 5.1170 5.1170 1.1712 162(e) 1.1710 5.1170 5.1
4.113 2.610 1.25(e) - 161,300 5.040 4.113 2.610 - 162(e) - 11,700 660 4.548 2.044 762(e) - 11,700 528 4.548 2.044 762(e) - 11,700 528 3.162 1.762 1.762(e) - 11,700 528 3.210 1.991 1.62(e) - 11,700 578 3.210 2.370 1.991 1.62(e) - 11,700 578 3.112 2.473 1.62(e) - 11,700 578 4.548 1.886 1.62(e) - 15,200 665 4.548 1.4200 4.44(e) - 15,200 665 4.548 1.4200 5.697 4.548 1.436 1.400 407 5.68 1.36 1.762(e) - 11,400 407 5.68 1.36 1.762(e) - 11,400 407 5.68 1.36 1.775 1.62(e) - 11,400 407 5.68 1.36 1.775 1.62(e) - 11,400 610 5.68 1.259 1.752(e) - 11,400 610 5.68 1.258 1.62(e) - 11,400 610 5.68 1.258 1.258 1.62(e) - 11,400 610 5.68 1.258 1.258 1.258 1.250 610 5.69 1.258 1.259 1.250 610	4.113 2.610 7.62(e) - 161,300 5.040 4.548 2.521 - 162,00 - 162,00 7.62(e) - 161,300 5.040 4.548 2.024 - 762(e) - 12,200 5.8 3.562 1.566 - 12,200 5.8 3.562 1.566 - 12,200 5.8 3.562 1.566 - 12,200 5.8 3.562 1.566 - 12,200 5.8 3.562 1.566 - 12,200 5.8 3.510 1.593 1.700 5.8 3.511 2.070 1.62(e) - 12,200 6.6 3.512 2.031 1.62(e) - 12,200 6.6 3.513 2.247 1.62(e) - 12,200 6.6 3.513 2.247 1.62(e) - 12,200 6.6 3.514 2.521 - 12,200 1.62(e) - 12,200 6.6 3.525 2.521 - 12,200 6.6 3.684 2.252 1.26(e) - 12,200 6.6 3.685 2.252 1.26(e) - 12,200 6.6 3.686 2.521 1.26(e) - 12,200 6.6 3.686 2.521 1.26(e) - 12,200 6.6 3.687 2.229 1.200 6.6 3.688 2.252 1.200 6.6 3.688 2.252 1.200 6.6 3.689 2.521 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 1.200 6.6 3.680 3.520 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.200 1.2	4.113 2.610 2.120(e) - 161.300 5.040 4.113 2.610 - 762(e) - 13.700 660 4.549 2.004 - 762(e) - 13.700 589 4.549 2.005 1.772 - 762(e) - 13.700 589 3.36 2.005 1.782 - 762(e) - 13.000 394 3.372 1.566 - 762(e) - 13.000 394 3.320 2.005 1.782 - 762(e) - 13.000 394 3.295 2.207 1.62(e) - 13.000 340 3.295 2.217 - 762(e) - 13.000 340 3.295 2.217 - 762(e) - 13.000 340 3.297 2.207 1.62(e) - 13.000 340 3.298 2.217 - 762(e) - 13.000 340 4.548 1.886 - 762(e) - 13.000 340 4.548 1.886 - 762(e) - 13.000 340 3.003 1.375 - 762(e) - 13.000 340 3.003 1.275 - 762(e) - 13.000 340 3.003 2.257 - 762(e) - 13.000 340 3.003 2.259 - 762(e) - 13.000 340 3.003
4-113 2-610 - 762(e) - 13.700 660 4-591 2-610 - 762(e) - 13.700 510 4-548 2-044 762(e) - 12.200 510 2-912 11/76 - 12.200 510 3-156 2-051 762(e) - 11.700 513 2-81 2-071 762(e) - 11.700 513 2-81 2-071 762(e) - 11.700 514 3-112 2-132 762(e) - 11.700 524 3-112 2-132 762(e) - 11.700 524 3-112 2-132 762(e) - 15.400 5.697 2. 2-132 762(e) - 15.400 5.697 2. 2-132 762(e) - 15.400 5.697 2. 2-103 762(e) - 15.400 5.697 2. 2-1	3-091 1-469	4.113 2.510 762(e) 13.700 660 4.549 2.004 762(e) 13.700 660 4.549 2.004 762(e) 2.007 11.700 528 3.352 1.566 762(e) 12.200 321 3.352 1.566 762(e) 12.200 321 3.352 1.567 762(e) 2.320 676 3.353 2.320 1.593 762(e) 2.320 676 3.353 2.320 7.62(e) 2.320 676 3.354 2.320 7.62(e) 2.320 676 3.355 2.320 7.62(e) 2.320 7.62(e) 11.700 505 3.355 2.320 7.62(e) 2.320 7.62(e) 11.200 480 3.355 2.327 7.62(e) 11.300 617 3.355 2.327 7.62(e) 11.300 480 3.355 2.327 7.62(e) 11.300 617 3.355 3.3
7.091 1.409	7.091 2.409	4.594 1.409 7 762(a) - 13.200 510 2.912 1.709 2.004 7 762(a) - 13.200 510 3.322 1.566 - 762(a) - 13.200 510 3.323 1.567 1.700 528 3.325 2.327 7 762(a) - 13.000 510 3.329 2.327 7 762(a) - 13.000 510 3.329 2.327 7 762(a) - 13.000 510 3.329 2.327 7 762(a) - 13.000 510 4.549 1.886 7 762(a) - 13.000 510 4.540 1.886 7 762(a) - 13.000 510 5.003 1.375 7 762(a) - 13.000 510 5.003 1.369 7 762(a) - 13.000 510 5.003 1.369 7 762(a) - 13.000 510 5.003 1.369 7 762(a) - 13.000 510 5.004 2.257 7 762(a) - 13.000 510 5.005 2.207 7 762(a) - 13.000 510 5.007 2.207 7 762(a) - 13.000 510 5.008 1.366 7 762(a) - 13.000 510 5.008 1.366 7 762(a) - 13.000 510 5.008 1.366 7 762(a) - 13.000 510 5.008 1.367 7 762(a) - 13.000 510 5.008 2.257 7 762(a) - 13.000 510 5.008 2.258 7 762(a) - 13.000 510 5.008 2.258 7 762(a) - 13.000 510 5.008 2.258 7 762(a) - 13.000 510 5.008 2.259 7 762(a) - 13.000 510 5.008 2.250 7 762(a) -
3.762 1.704	3.762 1.704 1.702 1.702 1.700 3.21 1.200 3.22 1.702 1.	3.750 5.004 1.712
2.912 1.788	2.912 1.788	2.912 1.788
3.562 1,566 - 762(e) - 11,700 558 3.210 2.070 - 762(e) - 11,700 558 3.210 2.070 - 762(e) - 10,000 613 2.831 2.000 1.951 - 762(e) - 10,000 613 2.832 2.237 7.62(e) - 13,000 340 624 2.332 2.473 - 762(e) - 15,000 2.68 4.548 1.886 7.22(e) - 15,000 448 7.22(e) - 15,000 448 7.22(e) - 15,000 448 7.22(e) - 14,000 448 7.22(e) - 14,000 440 7.22(e) - 13,000 641 7.22(e) - 13,000 641 7.22(e) - 13,000 641 7.22(e) - 13,000 641 7.22(e) - 12,000 641 7.22(e) - 12,0	3.562 1,566	3,352 1,566 7(22) 7 11,700 558 2,592 2,507 7 11,700 558 3,200 1,591 7 10,700 7 10,700 1,591 7 10,700 7
2.891 2.051 7.62(e) 10.000 6513 3.205 2.320 7.62(e) 13.000 8613 3.205 2.320 7.62(e) 2.020 876 3.112 2.473 7.62(e) 2.020 876 3.112 2.473 7.62(e) 2.040 5.697 2. 2.709 2.092 7.62(e) 15.200 488 4.548 1.486 7.62(e) 7.62(e) 11.000 488 4.548 1.366 7.62(e) 7.62(e) 11.000 480 2.908 1.366 7.62(e) 7.62(e) 11.000 490 2.908 1.366 7.62(e) 11.000 516 2.908 2.297 7.62(e) 11.000 516 2.908 2.297 7.62(e) 11.000 640 2.894 2.257 7.62(e) 12.700 640 2.894 2.258 7.62(e) 12.700 640 2.894 2.258 7.62(e)	2.891 2.091 762(e) 10.000 6/13 3.295 2.320 762(e) 13.000 9/14 2.839 2.320 762(e) 13.000 9/14 2.839 2.320 762(e) 13.000 224 2.839 2.4231 9.144(e) 15.200 268 40.695 24.231 9.144(e) 5.697 2. 2.391 2.015 762(e) 17.000 488 2.992 1.366 762(e) 11.400 490 2.908 1.366 762(e) 11.400 490 2.908 1.396 762(e) 11.400 490 2.908 1.396 762(e) 11.000 390 2.908 1.396 762(e) 11.000 9/16 2.908 2.257 762(e) 11.000 9/16 2.9	3.552 2.051 762(e) 10.000 613 3.291 2.070 762(e) 10.000 676 3.295 2.330 762(e) 10.000 676 3.112 2.217 762(e) 10.000 676 4.543 2.421 762(e) 10.000 689 4.544 1.4200 14.200 5.697 2.09 762(e) 14.200 3.697 2.09 762(e) 14.200 3.697 2.544 1.486 762(e) 14.200 4.697 2.948 1.366 762(e) 14.200 4.60 2.948 2.249 762(e) 11.400 4.60 2.844 2.249 762(e) 11.700 504 2.844 2.249 762(e) 12.700 4.60 2.844 2.249 762(e) 12.700 <td< td=""></td<>
2.891 2.070 - 762(e) - 12.000 676 2.832 2.320 - 762(e) - 10.700 224 2.833 2.227 7 72(e) - 10.700 224 2.834 2.227 7 72(e) - 12.000 676 3.112 2.473 - 762(e) - 12.000 695 2.709 2.092 762(e) - 150.400 5.697 2.709 2.092 762(e) - 150.400 5.697 2.454 2.092 762(e) - 14.200 552 2.508 1.366 - 762(e) - 14.200 380 2.508 1.366 - 762(e) - 13.000 340 2.508 1.257 - 762(e) - 13.000 594 2.508 2.257 - 762(e) - 13.000 594 2.508 2.257 - 762(e) - 13.000 594 2.508 2.258 - 762(e) - 13.000 594 2.508 2.259 - 762(e) - 13.000 694 2.508 2.250 - 12.700 696	2.891 2.070 - 762(e) - 12.000 676 3.295 2.320 - 762(e) - 13.000 676 3.295 2.320 - 762(e) - 10.700 224 3.112 2.473 - 762(e) - 15.200 605 3.112 2.473 - 762(e) - 15.200 605 2.351 2.015 - 762(e) - 150.400 5.697 2. 2.351 2.015 - 762(e) - 17.000 488 2.351 1.486 - 762(e) - 17.000 488 2.351 1.499 - 762(e) - 14.200 380 2.368 1.366 - 762(e) - 14.200 380 2.368 1.366 - 762(e) - 14.200 488 2.298 1.396 - 762(e) - 14.200 480 2.894 2.252 - 762(e) - 13.000 617 2.584 2.258 - 762(e) - 13.000 617 2.584 2.258 - 762(e) - 13.000 504 2.584 2.252 - 762(e) - 12.700 440 3.564 2.521 - 762(e) - 12.700 440 3.564 2.521 - 762(e) - 12.700 504	2.891 2.070 - 762(e) - 13.000 676 3.295 2.320 - 762(e) - 13.000 676 3.195 2.327 - 762(e) - 13.000 676 3.112 2.473 - 762(e) - 15.200 665 3.112 2.473 - 762(e) - 15.200 665 40.695 2.4231 - 9.144(e) - 150.400 5.697 4.549 1.386 - 762(e) - 14.200 5.697 4.549 1.386 - 762(e) - 14.000 380 2.994 2.257 - 762(e) - 14.000 380 2.995 2.257 - 762(e) - 14.000 380 2.996 2.257 - 762(e) - 11.000 480 2.997 1.205 - 762(e) - 11.000 480 2.998 2.257 - 762(e) - 11.000 480 2.998 2.257 - 762(e) - 11.000 617 2.894 2.259 - 762(e) - 13.000 617 2.894 2.268 - 762(e) - 13.000 617 2.564 2.259 - 762(e) - 12.700 647 2.564 2.259 - 762(e) - 13.000 617 2.564 2.259 - 762(e) - 12.700 647 2.665 2.250 2
2.835 2.237 762(a) - 13.000 340 2.835 2.237 762(a) - 13.700 2.40 3.112 2.473 - 762(a) - 15.700 2.69 40.695 24.231 - 9.144(a) - 150.400 5.697 2. 2.709 2.092 762(a) - 14.200 5.697 2. 2.451 2.005 - 762(a) - 14.200 4.88 4.548 1.886 - 762(a) - 14.000 4.88 2.948 1.499 - 762(a) - 14.000 4.80 2.948 2.257 - 762(a) - 14.000 5.16 2.948 2.257 - 762(a) - 13.000 5.16 2.948 2.257 - 762(a) - 13.000 5.16 2.948 2.257 - 762(a) - 13.000 5.16 2.894 2.258 - 762(a) - 12.700 6.17 2.894 2.259 - 762(a) - 12.700 6.17 2.895 2.268 - 762(a) - 12.700 6.17 2.895 2.268 - 762(a) - 12.700 6.17 2.895 2.268 - 762(a) - 12.700 6.17 2.895 2.269 - 762(a) - 12.700 6.17 2.895 2.269 - 762(a) - 12.700 6.17 2.895 2.269 - 762(a) - 12.700 6.17 2.896 2.269 - 762(a) - 12.700 6.17 2.897 2.269 - 762(a) - 12.700 6.17 2.897 2.269 - 762(a) - 12.700 6.17 2.898 2.260 - 762(a) - 12.700 6.17 2.898 2.270 - 762(a) - 12.700 6.17 2.898 2.291 - 762(a) - 12.700 6.17 2.899 2.291 - 762(a) - 12.700 6.17 2.899 2.29	2.835 2.327 762(e) 10.700 340 3.132 2.473 762(e) 10.700 340 3.132 2.473 762(e) 10.700 340 3.132 2.473 762(e) 10.700 665 2.709 2.092 762(e) 14.200 5.697 2. 2.709 2.092 762(e) 14.200 5.697 2. 2.311 2.012 762(e) 14.200 346 2.937 1.499 762(e) 14.200 448 3.687 2.299 762(e) 11.900 448 2.908 1.996 762(e) 11.900 480 2.908 2.299 762(e) 11.000 5.48 2.908 2.299 762(e) 11.000 5.48 2.908 2.299 762(e) 11.000 640 2.908 2.299 762(e) 11.000 640 2.908 2.299 762(e) 11.000 640 2.908 2.299 762(e) 13.000 647 2.908 2.252 762(e) 13.000 647 2.508 2.521 762(e) 13.000 647 2.508 2.521 762(e) 13.000 647 2.509 762(e) 13.000 647 2.500 762(e) 13.00	3.255 2.370
2.839 2.217 762(e) 12.700 655 40.695 24.431 - 9.144(e) - 150.400 5.697 2.217 2.709 2.092 762(e) - 150.400 5.697 2.215 4.546 1.866 762(e) - 11.400 407 2.948 1.366 762(e) - 11.400 407 2.948 1.366 762(e) - 11.400 407 2.948 1.367 762(e) - 11.900 448 2.948 1.367 762(e) - 11.900 448 2.948 2.257 762(e) - 11.900 498 2.948 2.257 762(e) - 13.000 516 2.894 2.266 762(e) - 12.700 526 2.894 2.266 762(e) - 12.700 526	2.839 2.217 762(e) 12.700 655 40.695 2.473 - 762(e) - 15.700 655 2.709 2.092 762(e) - 150.400 5.697 2.515 2.709 2.092 762(e) - 14.200 552 4.548 1.886 762(e) - 11.400 407 2.668 1.366 - 762(e) - 11.400 407 2.668 1.366 - 762(e) - 11.400 407 2.948 2.257 762(e) - 11.400 407 2.948 2.257 762(e) - 11.400 504 2.884 2.257 762(e) - 11.000 504 2.884 2.268 - 762(e) - 13.000 504 2.584 2.252 - 762(e) - 12.700 504 2.584 2.521 - 762(e) - 12.700 504 3.564 2.521 - 762(e) - 12.700 504 2.584 2.521 - 762(e) - 12.700 504 2.584 2.521 - 762(e) - 12.700 504	2.839 2.217 762(e) 12.700 665 40.695 24.231 - 9.144(e) - 15.200 268 2.709 2.092 762(e) 15.200 268 4.351 2.015 762(e) 14.200 35.2 4.351 1.886 762(e) - 15.200 488 4.351 1.886 762(e) 14.200 380 2.688 1.360 762(e) 11.300 480 2.988 2.257 762(e) - 11.300 480 2.988 2.257 762(e) - 11.300 480 2.884 2.289 762(e) - 11.300 516 2.884 2.289 762(e) - 12.700 516 2.884 2.289 762(e) - 12.700 516 3.62 3.62 6 762(e) - 12.700 516 3.6
3.112 2.473 - 762(a) - 15,200 268 40.695 24,231 - 9,144(a) - 15,200 268 2.709 2.092 - 762(a) - 15,200 268 4.548 1.486 - 762(a) - 17,000 488 2.951 1.486 - 762(a) - 11,000 340 2.948 1.366 - 762(a) - 11,000 440 2.948 2.257 - 762(a) - 11,000 916 2.948 2.258 - 762(a) - 11,000 916 2.894 2.268 - 762(a) - 11,000 916 2.894 2.258 - 762(a) - 12,700 917 2.894 2.258 - 762(a) - 12,700 917 2.894 2.258 - 762(a) - 12,700 917 2.894 2.259 - 762(a) - 12,700 917 2.894 2.251 - 762(a) - 12,700 917 2.894 2.252 - 762(a) - 12,700 917 2.895 2.262 - 762(a) - 12,700 917 2.895 2.263 - 762(a) - 12,700 917 2.895 2.263 - 762(a) - 12,700 917 2.896 2.263 - 762(a) - 12,700 917 2.897 2.263 - 762(a) - 762	3.112 2.473 - 762(a)	40.695 24.73 762(e) - - 15,200 268 40.695 24.231 - 9.144(e) - 15,200 269 2.709 2.092 - 762(e) - 14,200 569 2.351 2.015 - 762(e) - 14,200 488 2.937 1.486 - 762(e) - 11,400 380 2.683 1.366 - 762(e) - 11,400 480 2.948 2.259 - 762(e) - 11,700 480 2.948 2.249 - 762(e) - 11,700 504 2.844 2.249 762(e) - 11,700 504 2.844 2.249 762(e) - 11,700 504 2.844 2.259 762(e) - 12,700 420 2.844 2.259 762(e) - - 12,700 420 2.544 2.559 762(e) - - 12,700 420 2.544 2.559 762(e) - - 12,700 420 2.554 2.515 762(e) - - 12,700 4
40.695 24,231 - 9,144(e) - 150,400 5,697 2, 2,709 2,002 - 762(e) - 17,000 488 2,547 1,486 - 762(e) - 14,200 380 2,948 1,366 - 762(e) - 14,200 380 2,948 1,366 - 762(e) - 14,200 380 2,948 1,367 - 762(e) - 14,200 440 2,948 1,367 - 762(e) - 14,200 440 2,948 1,296 - 762(e) - 13,000 544 2,948 2,257 - 762(e) - 13,000 544 2,894 2,268 - 762(e) - 12,700 594 2,894 2,258 - 762(e) - 12,700 420 3,564 2,521 - 762(e) - 12,700 420 3,564 2,521 - 762(e) - 12,700 420	40.695 24,231 - 9,144(e) - 150,400 5,697 2, 2, 1709 2,092 - 762(e) - 17,000 488 2,597 1,499 7,752(e) - 14,200 380 2,937 1,499 7,752(e) - 14,200 410 1,400 1,400	40.695 24.231 - 9.144(e) - 150.400 5.697 2.799 2.092 - 762(e) - 14.200 488 2.351 2.015 - 762(e) - 14.200 488 2.351 2.015 - 762(e) - 14.200 488 2.351 1.499 7 762(e) - 14.200 488 2.668 1.366 - 762(e) - 11.400 407 2.668 1.366 - 762(e) - 11.200 480 2.948 2.257 7 762(e) - 11.200 480 2.894 2.259 - 762(e) - 13.000 617 2.894 2.259 - 762(e) - 12.700 504 2.894 2.259 - 762(e) - 12.700 617 2.564 2.259 - 762(e) - 12.700 617 2.664 2.259 - 762(e) - 12.700 617 2.664 2.259 - 762(e) - 12.700 617 2.665 - 762(e) - 12.700 617 2.667 - 762(e) - 12.700 617 2.667 - 762(e) - 12.700 617 2.668 - 762(e) - 12.700
2.709 2.092 762(a) 14,200 552 762(b) 1,400 486 762(a) 1,400 486 762(a) 1,400 407 762(a) 1,400 607 762(a) 1,4	2.709 2.092 - 762(e) - 14,200 448 4.548 1.886 - 762(e) - 17,000 448 2.971 1.496 - 762(e) - 14,200 380 2.948 2.257 - 762(e) - 14,200 440 3.083 1.75 - 762(e) - 14,200 440 2.948 2.257 - 762(e) - 13,000 440 2.894 2.257 - 762(e) - 13,000 594 2.894 2.259 162(e) - 13,000 594 2.564 2.521 - 762(e) - 12,700 594 2.564 2.521 - 762(e) - 12,700 594 3.564 2.521 - 762(e) - 12,700 6420	2.709 2.092 762(e) 14,200 552 4,546 1.886 762(e) 762(e) 17,000 488 762(e) 11,400 380 2,593 1.456 1.456 762(e) 7,62(e) 11,400 380 2,593 1.456 775 762(e) 7,62(e) 7,62(e
2.37 2.07 702(e) 11,000 352 488 488 488 488 488 488 488 488 488 48	2.357	2.357 1.368
4,548 1,886 762(a) 1,400 300 300 300 300 300 300 300 300 300	2.937 1.499 762(e) 14,000 360 2.937 1.499 762(e) 11,400 407 762(e) 11,400 407 762(e) 11,400 407 762(e) 11,400 407 762(e) 11,900 480 410 762(e) 11,900 480 762(e) 11,900 480 762(e) 11,900 480 762(e) 11,900 480 762(e) 11,900 617 762(e) 11,500 617 762(e) 12,500 617 76	4-548 1.886 762(a) 1.4000 2.5437 1.499 762(a) 1.4000 2.683 1.567 762(a) 1.4000 2.948 2.57 762(a) 1.900 2.948 2.249 762(a) 1.900 2.887 2.249 762(a) 1.9000 2.884 2.159 762(a) 1.9000
2.937 1.499 762(e) 11.400 407 762(e) 1.366 1.366 1.366 1.366 2.948 2.948 2.297 762(e) 11.900 480 2.908 1.996 762(e) 11.000 916 916 916 916 916 916 916 916 916 916	2.637 1.499 762(a) 1.400 407 2.666 1.366 - 762(a) - 11,400 407 762(a) - 14,200 410 762(a) 1.366 2.948 1.277 762(a) - 13,000 516 2.948 1.996 762(a) - 13,000 516 2.894 2.256 762(a) - 12,700 504 762(a) - 12,700 504 762(a) - 12,700 420 762(a) - 12,700 76	2.937 1.499 762(e) 11.400 2.668 1.36 762(e) 11.400 2.948 2.257 762(e) 11.900 2.949 2.257 762(e) 11.000 2.687 2.249 762(e) 13.000 2.687 2.249 762(e) 13.000 2.694 2.259 762(e) 13.000 3.544 2.259 762(e) 13.000
2.666 1.366 - 762(e) - 14,200 410 2.948 1.277 - 762(e) - 11,900 446 2.948 1.996 - 762(e) - 13,000 516 2.894 2.289 762(e) - 12,700 547 2.548 2.269 - 762(e) - 12,700 617 2.548 2.269 - 762(e) - 12,700 420 3.564 2.159 - 762(e) - 606	2.948 1.356 - 762(e) - 14,200 410 2.948 2.257 - 762(e) - 13,000 516 2.948 2.257 - 762(e) - 13,000 516 2.897 2.249 762(e) - 14,000 504 2.894 2.259 - 762(e) - 14,700 504 2.894 2.259 - 762(e) - 12,700 617 3.564 2.521 - 762(e) - 606	3.063 1,36
3.083 1.775 - 762(e) - 11,900 480 2.948 2.257 - 762(e) - 13,000 516 2.948 1.996 - 762(e) - 13,000 516 2.987 2.249 - 762(e) - 13,000 617 2.894 2.269 - 762(e) - 12,700 480 2.584 2.159 - 762(e) - 12,700 480 3.564 2.521 - 762(e) - 606	2.948 2.277 762(e) - 11,900 480 2.948 2.948 2.249 1.957 - 762(e) - 13,000 916 2.948 2.249 - 12,000 916 2.948 2.249 - 762(e) - 13,000 914 762(e) - 13,000 914 762(e) - 13,000 914 762(e) - 13,000 917 762(e) - 2,584 2.159 - 762(e) - 2,584 2.521 - 762(e) - 2,584 2.521 - 606	2.948 2.577 7 762(e) - 11.900 2.948 1.977 7 762(e) - 13.000 2.948 2.249 7 762(e) - 13.000 2.867 2.249 7 762(e) - 13.000 2.854 2.159 7 762(e) - 12.700 3.546 2.159 7 762(e) - 12.700
2.904 1.996 762(e) 1.4700 910 2.607 2.249 762(e) 1,4700 617 2.894 2.268 762(e) 1,700 617 2.894 2.159 762(e) 12.700 420 3.564 2.521 762(e) 606	2.908 1.996 772(e) 13,000 516 2.607 2.894 2.286 772(e) 13,000 617 2.894 2.189 772(e) 13,000 617 2.894 2.199 772(e) 12,700 420 3.564 2.521 762(e) 617	2.904 2.527 762(a) 1.500 2.908 1.995 762(a) 14,700 2.887 2.249 762(a) 14,700 2.894 2.259 762(a) 12,700 3.544 2.559 762(a)
2.667 2.249 762(e) 13.000 5.14 2.894 2.286 762(e) 12.700 420 2.584 2.159 762(e) 6.4 3.564 2.521 762(e) 6.6	2.687 2.249 - 762(e) - 13.000 5.74 2.2894 2.251 - 762(e) - 13.000 5.74 3.564 2.521 - 762(e) - 13.000 5.74 3.564 2.521 - 762(e) - 12.700 420	2.687 2.249 162(a) 13.000 2.894 2.268 162(a) 13.000 2.584 2.159 162(a) 12.700 3.54 2.159 162(a)
2.894 2.268 - 762(e) - 12.700 420 2.584 2.159 - 762(e) - 364 3.564 2.521 - 762(e) - 606	2.894 2.286 - 762(a) - 12.700 420 2.584 2.159 - 762(a) - 364 3.564 2.521 - 762(a) - 606	2.894 2.268 - 762(a) - 12.700 3.584 2.159 - 762(a) 12.700
2,584 2,159 - 762(e) - 364 3,564 2,521 - 762(e) - 606	2.584 2.159 - 762(e) 364 3.564 2.521 - 762(e) 606	2.584 2.159 - 762(e) - 7.59
3.564 2.521 - 762(e) 606	3.564 2.521 - 762(e) 606	3,564 2,521 _ 762(a)

N. B. - Inclusive latex.

⁻ A partir de 1956 e até 1960 foi feita previsão mensal de 2.540 t. de borracha por faita de commincação das exportações pelos pequenos produtores.

Para a previsão dos práctimos anos fenoues por base a diferença das importações feitas da Indonésia pela Malaia e as exportações por aquela commincadas para a Maláia.

Findustve uma previsão de 33.500t para produções não commicadas.

Industve completor de 33.500t para produções não commicadas.

Industve Cingapura e Federação dos Estados Malaios.

Unidade : 1.000 kg paso saco

0.	-2	 A	10

A n o	Libéria	Nigéria	Gana	Congo	República Federal dos Camaroes	República Centro Africana	Costa do Marfim	Outros Países da Africa	Total Africa
1956	40.386 39.516 43.048 44.403 48.381 41.203 45.390 41.340 42.563	38.732 40.175 41.719 54.056 59.464 55.735 60.077 64.218 72.237	326 336 440 583 792 415 347 341 340	32.526 34.303 35.078 40.143 35.555 37.659 37.527 37.588 34.238	2.980 3.100 3.940 3.957 4.594 8.643 7.982 9.201 8.910	237 524 915 798 573 531 691 976 988	- - - 102 152 398 1•552	152 51	115.300 118.100 125.200 144.000 149.300 152.200 154.200 160.300
1965 - Janeiro	4.741 4.013 2.737 3.697 3.602 4.208 3.890 3.850 4.987 3.918 4.563 5.011	6.154 6.254 6.306 7.504 5.960 4.753 3.455 5.690 5.509 4.246 5.514 7.614	15 30 1 19 17 28 6 37 23 -	2.032 2.032 2.032 1.778 1.524 1.524 1.524 1.524 1.524			196 229 99 75 225 214 224 256 227 300 417 302		13.700 13.200 12.200 14.000 12.000 11.700 12.000 12.000 13.000 10.700 12.700 15.200
Total Anual	4-706 4-762 3-780 2-851 4-559 4-336 4-164 5-141 3-903 4-230 5-091 5-422	68.909 6.284 8.873 6.527 5.388 6.349 4.400 5.588 5.974 5.120 4.703	217	20,320 2,032 2,032 2,032 2,032 2,032 2,032 2,032 2,286 2,286 2,286 2,286			185 336 746 265 459 369 433 508 508 602 604		150.400 14.220 13.970 11.430 14.220 11.940 12.950 14.730 12.700

N. B. - Inclusive latex.

EXPORTAÇÃO DE BORRACHAS VEGETAIS DOS PAÍSES LATINO-AMERICANOS

Unidade : 1.000 kg pêso sêco

Quadro 5 - I

Ano	Brasil	Bolfvia (e)	Perd (e)	Equador (e)	Guiana Ingleza	Trindade e Tobago	Costa Rica (e)	México	Nicaragua	Panamá	Total (e)
1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1058 1959 1960 1961 1963 1964 1963	110	1.230 970 50 300 760 530 140 180 220 30	671 x 699 x - - 40 4 25 7	390 30 - - 35 1 - 45 90	43 19	87 94 50 71 59 66 14 58	150 140 90 120 120 160 140 110 140 230	1.851 979 205 x 139 x	170 20 24 55 38	63 10 - 1 (e) - - - 1	4.100 3.000 500 500 1.000 800 350

N. B. - Inclusive later.

As estimativas são baseadas, principalmente, nas importações feitas pelo E.U.A.

z - Exportação bruta.

^{§ -} Os dados constantes desta coluna aparecem nos quadros 2 e 3 - I sob a designação "África".

Quadro 6 (a) - I

da da					
Outros Países Europe (e)	400 1.600 600 430 700 700 5.232 16.910	1.391 2.845 4.318 2.286 1.016 1.016 3.556 2.032 3.556 3.556 1.778	29.210	2.134 3.302 3.302 3.302 1.626 2.734 2.540 2.540 6.660	27.686
Noruega	4.307 3.867 4.770 4.567 4.404 4.614 4.614	217 446 359 1359 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149	4.437	647 27 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	4.891
Holanda	20.267 19.902 20.593 18.057 20.904 20.935 21.369 20.879 20.625	1.974 1.787 1.602 1.602 1.885 1.885 1.885 1.979 1.979 1.979	21.353	1.983 1.6846 1.6846 1.943 1.395 1.395 1.318 2.023 2.023 2.011	22.145
Itália	56.998 58.485 59.918 55.988 56.966 68.765 19.674	111.153 9.694 9.694 1.005 6.139 6.139 6.139 6.900 6.402 6.630 8.630 3.838	88.958	7.199 7.199 7.199 7.199 7.199 7.199 7.199 7.199 8.631 8.631 8.631 8.631	83.203
Irlanda	4.758 3.431 2.899 3.553 3.179 3.173 3.569	266 3328 372 370 298 391 391 391 393	3.058	272 391 273 273 394 161 173 188 188 194 194 194 194 194 194 194 194 194 194	3.957
Hungria	5.250 7.351 8.694 8.000 6.800(e) 8.100 11.200(e) 12.912 8.970	609 1.118 914 1.016 508 762 762 1.118 1.118 1.016	906*6	914 610 914 914 914 762 1.270 508 508 508 508 508	8.890
Grécia	2.025 1.988 2.270 3.117 1.924 2.110 2.233 2.611 3.168	278 144 258 271 273 214 81 81 153 322 285 153	2.587	201 111 220 220 121 234 234 238 234 238	2.438
República Federal da Alemanha	155.204 132.498 137.736 134.287 146.157 143.048 135.859 142.783	14.810 11.988 14.439 13.577 12.153 12.153 13.608 14.119 15.232 15.238 13.744 15.238	165.579	15,452 16,555 16,376 17,316 14,316 14,071 11,673 13,095	169.644
França	140.902 135.902 140.781 137.186 122.315 131.548 125.319 121.826	12.811 11.475 10.84 10.874 8.966 9.927 9.038 10.233 10.327 10.889 9.833	126.885	. 10.226 11.626 11.536 8.625 8.625 8.290 9.814 10.753 11.081	120.245
Finlandia	5.654 7.873 4.870 4.763 4.208 5.669 6.817 7.319	920 1.123 1.606 1.004 899 1.088 1.088	8.323	1. 6689 2.28 2.28 2.28 2.28 2.28 2.28 2.28 2.	7.662
Dinamarca	. 83.6 6.293.6 6.293.7 7.994.7 7.994.8 7.948.9 7.047.7	916 916 916 922 923 944 943 960 960 960 960 960 960 960 960 960 960	5.425	9428 968 968 968 968 968 968 968	5.787
Checoslováquia	29.974 38.390 48.997 28.200(e) 20.300(e) 52.000 52.000 30.480	2.032 2.540 2.540 1.778 3.048 3.048 3.556 4.664 1.524	29.464	2.540 2.532 2.538 2.286 3.048 1.778 2.286 2.332 1.778	28.956
Bulgåria (e)	700 800 1.300 1.500 3.300 2.600 4.064 8.128	1.372 660. 1.016 1.778 2.54 2.794	11.684	500 152 1.270 864 	6.858
Bélgica	21.588 18.196 17.358 15.086 14.555 15.127 15.577 13.726 15.919	1.805 1.297 1.897 1.443 1.722 1.134 1.502 1.502 1.138	17.151	1.728 1.728 1.235 1.332 1.639 1.639 1.612	16.897
Kustria	10.897 10.069 10.973 11.608 11.520 11.003 11.003	1.135 964 1.1689 1.096 1.086 1.396	11.698	1.451 1.256 1.252 1.001 1.161 1.124 1.222 1.222 1.222	13.011
A n		11111111111		Janeiro Fevereiro Maryo Abril Maio Juho Agesto. Setembro Outubro Dezembro	1 Anual
	1955 1956 1957 1959 1960 1961 1961	1964	Total	1,000	Total

N. B. - Inclusive látex. Para a maioria dos países, os dados representam importações líquidas.

⁻ Exclusive látex. A previsão relativa a essa matéria-prima, foi incluida na coluna "Outros Pafess da Buropa".

Quadro 6(b)

Unidade : 1.000 kg. pēso sēco

Brasil	39.247 33.626 40.155 47.635 41.635 41.635 41.057 41.079 3.363 2.885 2.351 3.256 2.933 1.748 1.748 2.667 2.667 2.614 2.122	1.858 1.840 2.106 2.399 2.491 1.752 1.689 2.959 1.899 2.972
Argentina (e)	33.706 19.806 33.628 32.252 22.224 22.224 33.713 20.673 1.458 2.004 1.398 2.004 1.398 2.447 3.447 2.443 2.441 2.441 2.441 2.447 3.435 4.338 3.067 2.766	2.783 4.282 1.991 1.177 1.175 1.894 1.996 1.505 2.773 2.773 2.521
Outros Países da Africa x (e)	3.032 1.778 3.048 3.048 3.048 3.048 3.048 4.600 5.08 4.06 5.08 5.08 5.08 5.08 5.08 5.08 5.08 5.08	1.016 1.016 762 762 762 1.016 762 1.016 1.016 1.016
Africa do Sul	27.486 22.313 20.272 19.000 17.000(p 17	2.384 3.602 2.619 2.447 2.447 2.447 2.034 2.094
Egito	1.031 1.372 3.5692 3.124 1.382 3.500(e) 3.500(e) 5.994 6.35 6.35 6.35 6.35 6.35 6.35 6.35 6.35	76 51 533 559 533 610 1178 1178 127 127 182 229 3.962
Iugus- Iávis	4.077 6.409 8.996 8.996 8.996 11.2807 14.225 24.181 1.626 1.016 2.540 1.778 1.016 2.540 1.778 1.302 2.286 3.302 2.286	2.286 1.270 1.62 1.524 2.540 1.524 1.524 1.524 2.032 2.032 2.286 2.540
U.R.S.S.	24.790 128.626 78.740 218.344 236.342 331.500	19.810 22.310 22.340 17.270 17.270 19.050 19.050 19.050 18.540 21.590 21.590 21.590 21.590 21.590 21.590 21.590 21.590 21.590
Reino Unido §§	273.923 178.785 218.795 150.157 169.101r 141.99 151.471 151.452 177.852 177.852 17.852 17.852 17.854 11.655 10.720 14.149 11.655	17.35 16.73 16.69 16.69 12.26 12.26 15.59 18.45 16.610 16.610 16.279
Turquia	3.299 2.821 1.649 3.813 3.813 3.888 3.747 4.317 4.317 1.359 6.65 6.65 6.65 6.65 1.359 1.359 1.337	2.654 757 757 1.015 392 3.044 2.004 2.004 2.004 1.164 1.599
Suíça	6.013 7.506 7.506 7.506 7.467 7.467 7.467 8.762	555 589 680 680 680 680 680 680 680 680 680 680
Suecia	20.844 20.723 22.064 21.6147 22.802 20.190 22.908 33.991 3.013 2.545 1.545 1.519 1.611 1.611 1.621 1.6	3.079 2.520 2.520 2.316 2.080 982 987 1.064 2.186 2.123 2.203 2.121
Espanha	14.547 19.091 27.567 23.974 21.860r 22.125 22.125 22.125 32.125 3.055 3.115 2.829 3.155 2.829 3.155 2.829 3.155 2.829 3.155 2.829	2.848 2.848 2.909 2.909 2.909 2.909 2.909 3.385 3.385 3.385
Rumānia · (e)	914 152 2.032 2.444 3.861 6.900 9.800 9.800 10.514 17.272 2.286 1.524 1.	1.016 5.588 3.048 2.032 1.270 2.286 - 2.032
Portugal	3.858 4.258 4.258 5.050 6.971 5.414 6.971 5.713 8.93 8.94 9.05 9.05 9.05 9.05 9.05 9.05 9.05 9.05	607 607 607 608 608 618 618 618 618 618
Polônia (e)	23,876 36,576 37,432 31,699 31,598 46,768 46,768 46,768 5,586 5,586 5,586 5,586 5,586 5,586 1,524 1,52	2.286 3.048 3.048 1.016 1.016 3.048 2.286 3.556 3.556 3.556 3.556 3.556 3.556
o u	1955. 1956. 1957. 1958. 1959. 1961. 1962. 1963. 1963. 1964. Janeiro.	1965 - Janeiro - Fevereiro - Margo - Abril - Maio - Junho - Junho - Gutubro - Outubro - Dezembro - Dezembro

- 7 -

N. B. - Inclusive latex.

(e) - Para a maioria dos pafees, os números representam importações líquidas, porém no caso do Brasil, até 1950 representam produção menos exportações mais importações.

- Os dados para "Outros Países da Africa", incluem a borracha estocada nas áreas do produção.

- Os totaís mensais em 1956 pare borracha natural, importada, são baseados na comunicação das importações, menos a importação de borracha sintética. Os totais mensais em 1958 para borracha natural, importa
 S - A partir de outubro de 1959, incluem vendas do Govêrno.

TOTAL X X (e)	1.933.000 1.910.100 1.976.100 1.958.300 2.118.400 1.960.900 2.072.600 2.157.380 2.156.460	195.580 162.560 195.580 193.040 190.500 147.420 190.500 190.500 190.500 195.580 195.580 185.420	175.260 180.340 203.200 205.740 187.960 187.960 177.720 155.420 203.20
Nova Zelândia	8.640 6.500(e) 6.700(e) 5.600(e) 6.000(e) 6.000(e) 6.000(e)	25. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25. 25.	6.096 812 812 229 229 1.129 1.397 453 1.397 435 356 356 356 357 7.772
Austrália	48.117 37.682 34.564 35.394 38.389 37.259 28.723 34.993 38.010	2.742 2.3577 2.845 3.813 3.813 3.528 3.528 2.389 2.389	1.691 3.826 3.246 3.246 3.233 2.657 4.347 4.124 3.436 1.979
Outros Pafses da Ásia (e)	34.500 43.200 47.800 49.300 47.800 58.900 60.500 75.184	6.858 8.128 8.382 8.382 7.386 7.112 8.128 8.128 10.160 10.114 9.114	103.124 9.652 6.858 10.922 10.922 10.922 10.922 7.620 8.890 8.890 8.128 7.674
Japão	91.962 112.894 132.555 131.492 160.175 172.476 185.659 175.806	16.010 18.883 20.232 20.232 17.014 14.014 18.405 19.058 18.017	15-107 17-804 22-119 20-880 18-249 20-818 18-258 16-026 15-312 15-312 15-451 12-297
India	26.731 30.328 33.945 36.784 38.487 48.683 54.747 62.185	2.00.6 4.	6.397 6.387 6.827 6.827 6.754 6.467 6.097
Hong- Kong	5.345 5.081 4.361 5.663 5.371 5.018 6.338	515 689 689 689 689 702 1.503 1.503 1.443 421	2.840 33 33 33 33 33 34 36 841 426 635 635 635 635 635
China (e)	50.800 96.400 117.300 151.100 146.600 136.000r 82.300 108.712	15.732 15.746 10.160 16.256 9.144 10.160 16.510 6.664 4.064	11.176 6.350 6.350 6.350 6.350 8.890 7.620 17.272 13.716 20.066 12.192 14.732
Outros Países da América Latina (e)	16.800 13.200 14.700 14.200 17.300 22.352 19.050	1.524 1.524 1.524 1.524 1.524 1.524 1.524 1.524	2.032 2.286 1,270 2.286 1,524 1,778 1,778 2.540 2.032 2.032
E.U.A.	636.997 577.076 551.583 465.060 573.222 644.694 391.205 419.905 369.682	37.368 24.814 40.764 40.764 43.074 35.974 35.974 36.992 41.499	18.327 26.488 38.123 49.584 29.8840 49.584 27.845 25.486 38.500 40.857 41.855
México	17.091 15.450 12.839 15.269 15.480r 15.426 10.262	1.321 813 1.016 1.016 1.016 1.829 610 1.321 2.032 2.032	914 1,524 1,778 1,219 1,016 2,286 1,423 1,18 1,524 1,524 1,524
Cuba	2.000 2.000 1.400 1.500 1.700 3.835 2.793 2.489	1.371 51 1.168 1.168 610	457
Chile	3.203 3.2857 1.5317 3.2397 3.4167 4.000 2.700(e) 3.709 3.962	356 330 330 556 610 610 660 602 602 603 603 603 603 603 603 603 603 603 603	305 177 177 406 457 610 254 610 610 457 737 508
Canadá	47.150 44.145 43.325 38.021 45.994 35.926 31.987 34.937	3.395 1.827	2.34 4.453 4.463 4.463 4.463 4.463 4.463 4.463 4.463 4.463 8.361 8.361 8.361 4.57 4.57
A n o	1955 1956 1957 1958 1960 1961 1962	11111111111	1965 - Janeiro - Fevereiro - Março - Abril - Maio - Junho - Ju

N. B. - Inclusive látex. Para a maioria dos países, os números representam importações líquidas, mas no caso da India, representam produção mais importações líquidas. Nas colunas "qutros Países da América Latina" e "Outros Países da Ásia", está incluida a borracha destinada ao consumo nas zonas produtoras.

⁻ Os totais para a borracha natural importada são baseados, a partir de 1955, nas comunicações feitas de borracha importação de borracha sintética. x - A partir de outubro de 1959, incluem vendas dos estoques governamentais.

x x - Exclusive venda dos estoques governamentais.

Unidade : 1.000 Kg. pēso sēco

TOTAL GERAL (e)	1.912.600r 1.940.600r 1.925.300r 2.019.300r 2.153.900r 2.067.600r 2.113.300 2.209.800	306,979 303,132 380,674 380,674 391,786 301,786 303,083 382,228 343,362 343,362 366,179	190.500 190.500 190.500 190.200 190.040 193.040 193.040 193.040 193.300 208.280 208.280 208.280 208.280 208.280 208.280 208.280 208.280 208.280 208.280 208.280	2.392.680
Total do Res- to do Mundo (e)	452.900 1 492.300 1 549.200 1 592.100 2 615.200 2 624.600 2 575.400 2 638.302 2	65.532 66	740.924 3 50.036 75.036 75.038 75.038 75.038 75.036 75.036 75.036	599.948 2
Outros de Países de x	151.400 135.900 152.200 159.500 141.200 157.200 175.260	6.00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	19.050 19.050 19.050 19.050 19.304 19.304 19.304 19.304 19.304 19.304 19.304	230.632
Japão	89.225 110.663 132.431 130.221 161.290 168.514 178.796 193.9339	16.754 17.252 17.659 16.652 16.652 16.500 16.500 16.998 18.003 16.998	203.302 14.986 15.596 16.154 17.120 17.120 17.120 17.120 17.120 17.120	197.716
China (e)	50.800 96.400 117.300 151.100 146.600 135.900 182.300 108.712	14.732 15.748 10.160 10.160 16.256 9.144 16.510 16.510 3.810 6.604 4.064	11.176 6.350 15.446 6.350 8.890 7.620 17.272 13.716 20.066 12.192	136.652
Brasil	39.878 37.934 39.112 42.958 45.167 44.550 39.343 40.721 36.088	2.4172 2.4168 2.408 2.408 2.408 3.478 3.478 3.614 4.618 3.61	2.729 2.439 2.439 2.439 1.858 1.809 2.081 2.082 2.259 2.259 2.259	26.554
India	27.983 29.460 32.273 35.312 39.382 45.938 46.317 51.772 60.206	4.00.00 6.00.00 7.00 7.00.00 7.00.00 7.00.00 7.00.00 7.00.00 7.00.00 7	60.073 5.169 5.756 5.757 5.757 5.747 5.777 5.777 5.777 5.777 5.777 5.777	64.671
Caradi	45.031 43.139 41.491 37.678 44.980 35.742 35.239 35.337 36.666	2.503 2.503 2.503 2.503 2.503 3.503 3.503 3.503	2.960 3.829 3.833 3.833 3.484 3.643 2.549 2.837 4.457 4.457	43.521
Autré-	48.843 39.000 34.492 35.929 37.524 37.524 33.842 33.872	1.74 2.51 2.52 2.52 2.53 2.53 2.53 2.53 2.53 2.53	38.955 1.666 2.797 3.529 3.069 3.106 3.415 3.415 3.698 3.311 3.702	36.876
Total do Continan te En- ropeu (e)	557.700 672.800 639.600 751.300 783.300 773.700 940.400	63.50 72.136 83.058 65.024 61.976 66.294 75.136 74.930 74.930	61.722 61.722 66.234 66.234 61.976 61.976 61.976 65.034 65.034 65.034 65.034	741.934
Outros Países da Europa (e) x	165.300 175.300 178.800 172.900 195.300 203.200 211.600	12.934 12.934 12.934 12.934 13.208 13.208 13.208 13.208 13.208 13.208 13.208	13.77.480 13.970 13.970 13.970 13.970 13.970 13.970 13.970 13.970	167.132
Europa Oriental § § § (e)	85.600 1 169.400 1 284.000 1 307.300 1 280.200 1 447.900 2 434.600 2	15.748 25.044 39.306 20.828 14.884 21.336 23.470 26.010 44.704 29.718 27,127	296.672 1 31.242 36.729 37.734 30.734 30.734 31.245 30.576 43.657 31.245	389.128 1
18 5555 (e)	84 72 81 51.336 19 49.006 72 56.898 67 70.688 67 70.888 13 81.280	46 7.620 03 7.620 22 7.620 27 7.620 23 7.112 23 7.112 26 6.604 26 6.604 31 5.086		28 86.868
Holanda	20.284 20.172 19.281 18.119 21.572 20.852 21.067 20.051	1.946 2.003 2.003 1.927 1.603 1.482	22.046 1.699 1.844 1.994 1.917 1.817 1.817 1.807 1.939 2.007	20.828
República Federal L Alemanha	149.992 136.144 138.176 131.368 146.380 148.031 137.973 148.246	13.438 13.164 13.164 11.215 12.131 12.131 11.444 14.112 14.436 13.512	155.144 13.263 13.694 14.617 12.529 11.842 11.842 11.933 13.526 13.933 13.526	157-853
França	136.525 136.525 136.525 137.348 139.104 129.386 126.257 126.257	11.686 11.714 11.509 12.132 10.409 11.604 11.534 11.928 10.713	125.349 10.457 10.309 11.541 10.685 10.254 10.777 10.864 11.864 11.866 11.866	122.507
Reino Unido §	252.375r 203.302r 189.789r 185.318r 187.046r 182.800r 168.400 165.101 170.485 ,	15, 850 14, 732 16, 033 14, 034 16, 459 11, 278 11, 27	182.372 15.443 17.069 16.154 16.154 16.154 16.256 16.256 17.170	186.740
E.U.A.	644.957 571.082 547.381 492.244 563.924 486.712 432.428 465.892	40.225 37.252 40.439 41.336 39.992 42.035 47.323 45.323 45.323 46.096 41.748	41.907 41.874 47.910 45.732 41.666 42.834 37.134 37.134 44.283 46.878 46.878 46.974	522.941
A n o		Janeiro	Amual Jameiro Fevereiro Março Abril Abril Aggato Julho Julho Outhbro Novembro Novembro	Anual
	1955 1955 1957 1958 1960 1961 1961	PARAMAN VAN CANAL OF THE PARAMAN VAN CANAL OF THE PARAMAN VAN CANAL OF THE PARAMAN CANAL OF T	1965 1965 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Total A

N. B. - Inclusive látex.

^{\$ -} A partir de 1951 a 1963 os múmeros incluem uma previsão para o consumo de crepe-sola.
\$ 5 - De 1951 a 1963 os múmeros abrangem o consumo comunicado das indústrias de cabos e plásticos.
\$ 5 - De 1951 a 1963 os múmeros abrangem o consumo comunicado das indústrias de cabos e plásticos.
\$ 5 - Importações estimadas para a Bulgária, Checoslováquia, República Democrática Alema, Hungria, ... ?nia, Rumânia e U. R. S. S.
\$ 5 - Incluido em Outros Países da Europa.

x - Consumo estimado obtido pela correção das importações líquidas a fim de prever estoques de operação, equivalente ao consumo de um mês e meio.

Unidade : 1.000 Kg. pêso sêco

		Malaia			Indonésia	is		Cei	Ceilão		Vietnam					Outros	
	Comer		Empressas		Emprésas	Comer-		Supressa	Comer-		Emprésas	Comer-				Pafaes	Total dom
O K	ciantes	Pôrto	de Plantação	Total	de Plantação	ciantes	Total	de Plantagõeн	ciantes	Total	de Plantação	qiantes	Total	Cambodia	Brasil	Produ- tores	Paises Produtore
1955	88.462	16.203	19.537	124.202	18.435	:	76.200+	16.507	7-357	23.861	3.403	5-730	9.133	2.440	2,325	25.400	264.200
1956	80.856	15.569	20.087	116.512	20.071	•	76.200	21.231	11.048	32.279	3,127	9.846	12.973	4.330	3.635	27.900	274-300
1957	89.619	13.145	18.724	121,488	19,532	:	76.200	24.346	11.874	36.220	3.221	4.719	7.940	4.117	3.093	27.900	276.900
1958	93.373	19.761	916-61	133.056	23.434	:	76.200	33.963	11.740	45-703	3.077	6.628	9.705	,4.165	1.142	27.900	297.200
1959	73.185	21.551	16.630	,111.366	21.473	:	76.200	13.228	11,124	24.352	3.092	5.069	8.161	4.649	2.674	33.000	261.600
1960	99.823	23.454	17.059	140.336	28.317		76.200	4.717	11.239	15.956	4.364	8.195	12.559	6.311	2.576	33.000	287,000
1961	95.002	14.359	17.899	127.260	25.886	:	76.200	4.981	18.045	23.026	2.677	6.555	9.232	5.634	2.486	35.500	279.400
1962	118.193	21.251	21.935.	161.379	.27.396	:	76.200	5.857	18.317	24.174	3.489	5.167	8.656	5.778	1.689	35.500	312.400
1963	81,263	13.649	19.775	114.687	30.851		76.200	9.222	23.262	32.484	3.579	6.790	10.369	5.031	1.886	35.500	279.400
1964	104.114	15.123	17.384	136.621	31.041	:	76.200	8.579	19.185	26.764	3.419	7.221	10.640	6.307	7.096	38.100	302,300
1965 - Janeiro	114.061	14.308	17.709	146.078	32.501		76.200	6.391	23.105	29.496	2,332	986.9	9.318	5.956	7.672	38.100	312.420
- Fevereiro	.93-951	15.435	14.560	123.943	32.685	•	76.200	3.705	22.054	25-759	745	4-496	5.241	3.875	9.377	38.100	281.940
* Margo	80.412	16.888	12.125	109.425	1	•	76.200	3.679	19.847	23.526	169	1.966	2.663	2.453	10.426	38.100	261.620
- Abril	69.751	14.911	12.601	97.263	1	:	76.200	3.390	19.625	23.012	1.720	2.367	4.087	2.877	11,135	38.100	251.460
- Maio	74-763	13.157	14.538	102.508	1	:	76.200	.2.510	18.124	20.634	3.531	2.239	5.770	4.640	10.515	38.100	259.080
- Junto	82.195	14.948	16.511	113.654	ŧ	:	76.200	3.639	16.876	20.515	3.410	4.341	7.751	6.475	10.390	38.100	271.780
- Julho	89.547	13.623	17.709	120.879	1	:	76.200	4.812	19.986	24.798	3.647	3.902	7.549	6.543	11.125	38,100	284.480
- Agosto	90.807	11.947	18.667	121.421	1	:	76.200	3.935	18.933	22.868	2.630	6.455	9.085	5.723	11.732	38.100	284.480
- Setembro	87.211	15.900	20.049	123.160	1	:	76.200	4.230	18.673	22.903	2.331	5.644	7.975.	4.895	12.998	38.100	287.020
- Outubro	84.618	10.611	18,675	113,904	•	:	76.200	3.431	16.695	20,126	3.986	5.493	9-479	5.787	13.081	38.100	276.860
- Novembro	82.366	14.948	19.645	116.956	1	:	76.200	6.083	18.104	24.187	3.957	5.261	9.218	6.985	12.281	38.100	284.480
- Dezembro	84.618	11.953	19.783	116.354	1		76.200	3.530	16.044	19.574	3.178	5.539	8.717	6.873	10.195	38.100	276.860

+ - O estoque de 76.200 tomeladas estimado para a Indonésia, será mantido até ulteriores informações.

Unidade : 1.000 Kg. pôso saco

	ESTADOS	UNIDOS		REINO	UNTDO			Repúblios								TOTAL
o u	Indústrias	Importadores	Total	Industriais	Revendedo-	Total	Prança	Pederal da Alemanha	Holanda Australia	hustrália	Brasil	Canadil	India	Japão	S S	PATERS CONSTRUTIO- RES
1955	74.052	37.815	111.867	20.168	16.834	37.002		15.923	3.145	5.360	5.193	4.165	7.573	9.876	40.600	259.100
1956	78.016	40.317	118.333	16.871	14.772	31.643	15.452	12.003	2.295	4.042	44	4.788	8.444	12.101	38.100	248.900
1957	75.852	27.172	103.024	20.617	24.396	45.013	19.038	16.064	3.716	4.114	274	4.720	10.114	14.051	40.600	261.600
1958	62.087	16.965	79.052	17.884	12.480	30.364	14.759	14.630	3.997	3.579	152	4.538	11.586	15.320	40.600	221.000
1959	67.727	12.949	80.676	16.124	4.458	20.582	8.691	14.497	2.173	3.517	129	4.213	10.793	14.207	40.600	203.200
1960	63.281	15.230	78.511	20.422	12.767	33.189	15.039	18.474	3.899	3.252	199	3.823	12.993	15.839	43.200	233.700
1961	53-374	15.797	69.171	16.764	7.204	23.788	9.821	16.245	3.357	2.528	821	3.899	13.358	22.703	45.700	215.900
1962	59.099	15.196	71.295	14.834	10.304	25.138	7.500	12.689	2.698	3.772	995	3.974	16.333	22.687	48.300	218.400
1963	49.272	12.278	61.550	15.342	8.945	24.287	12.882	13.954	2.824	4.808	1.059	3.462	18.313	15.094	53.300	215.900
1964	68.286	22.082	90.368	15.850	7.573	23.423	13.027	16.715	2.500	5.872	6.965	4.469	19.109	26.469	58.400	269.200
1965 - Janeiro	67.448	24.185	91.633	16.256	9.373	25.629	15.960	16.701	2.748	5.957	9.218	4.199	17.949	21.839	58.400	266.700
- Fevereiro	56.053	24.334	80.387	17.272	10.123	27.395	15.501	16.858	3.158	986*9	9.316	3.516	15.771	24.039	58.400	261.600
- Março	67.931	24.632	92.563	17.882	10.419	28.301	15.673	17.722	3.448	6.659	10.603	2.494	14.093	30.109	58.400	279.400
- Abril	902-99	22.031	88.737	18.694	11.428	30.122	13.259	19.798	3.809	6.836	9.229	3.127	13.122	35.387	58.400	281.900
- Maio	70.34	25.040	95.374	17.983	9.893	27.876	10.933	19-555	4.642	6.817	9.857	3.951	14.255	37.588	58.400	289.600
- Junho	71.034	26.179	97.213	17.374	7.837	25.211	8.770	18.898	4.142	7.320	8.995	3.368	15.429	41.308	58.400	289.600
- Julho	71.872	26.725	98.597	17.983	7.705	25.688	7.426	20.332	4.313	6.617	10.620	3.822	14.417	42.018	58.400	292.100
- Agôsto	68.382	29.358	97.740	18,390	9.030	27.420	14.752	21.003	4.572	7.183	12.371	3.907	15.323	41.448	58.400	302-300
- Setembro	71.105	27.403	98.508	16.662	10.967	27.629	12.704	21.142	4.533	7.603	10.643	4.182	16.992	39.608	58.400	302.300
- Outubro	71.162	26.816	97.978	16.764	11.459	28.223	12.079	18.836	4.202	7.564	9.885	4.198	18.635	37.298	58.400	297.200
- Novembro	67.540	32.395	99-935	17.475	10.491	27.966	11.917	17.329	4.129	7.298	691.6	3.794	19.859	32.448	58.400	292.100
- Dezembro	68.085	33.529	101.614	15.748	10.068	25.816	11.149	18.603	4.260	7.147	9.158	4.064	20.485	25.478	61.000	289.600

N. B. - Os dados acima não incluem os estoques dos Govêrnos da Rússia, do Reino Unido e nem de outros países, que ficam reservados para posteriores aproveitamentos.

^{§ -} Estoques nos Centros de Consumo.

^{§ § -} Com exclusão da Europa Oriental e China, os dados têm por base as estimativas de 1,5 mês de consumo.

Unidade : hectare Quadro 10 = I

Pafees	l m:-	Emprêsas				
	Fim	de Plantacão	Produtores	Alta Pro-	Produção	Total
Paises	de	(Estates)	(Smallhol-	dução (high-	Normal	1
		(TRISTOR)	dings)	yielding)	(Ordinary)	Geral
ederação da Malaia	1965	767.716(+)	916.646			1.684.362
	1964	2.370	910.040	., ****	***	
ngapura			1 201 571 ()	1 ***	***	(4.000 (a)
ndonésia	1961	507.089	1.301.571(++)	740 030(#)	300 000	1.808.660
ilao	1964	127.100	143.717	142.038(*)	128.778	270.816
ilândia	1954	32.214	307.572			339.786
etnam	1962	75.054	29.900(e)	***	***	105.200 (e)
mbódia	1961	44.922	5.058	* * *	***	49.980
dia	1964	49.772	105.557(**)	70.191	85.138	155.329
ornéu Britânico do Norte	1965	33-774	67.997	56.867	44.904	101.771
ravaque	1965	3.387	161.219	45.844	118.762	164.606
rnéu Indonés	1962	1.153	9.773	1.214	9.713	10.927
rmania	1961	29.145	26.183	8.324	47.004	55.328
kistão	1965 +	1.214	-	***		1.214
lipinas	1964 +	19.761	•••			19.761
mor Portugal	1941	202(e)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1000	***	202 (e)
puásia e Nova Guiné	1961	12.105	- 1			12.105
11	1950	304(e)	-	***		304(e)
MO8	1942	202(e)		0.4.4	#1# 0	202 (e)
	>		·			202 (0)
		1.707.484(e)	3.065.193(e)			4 704 552 (.)
otal da Asia e Oceania		1.101.404(6)	3.007.193(8)	***		4.784.553 (e)
•						
asil	1964	9.810	10.190(e)	***	***	30.000 (e)£
itros Países da América Latina	-	***	***	***	****	5.463 (e)
otal da América		• 9-810	10.190(e)		4. C.	05 462 (-)
Tai da America		9.010	10.190(e)	***	•••	25.463 (e)
ngo	1959	67.589	25.451	à	•••	93.040
béria	1962	49.302	49.737		***	99.039
nganica	1953	40(e)	_	***		40(e)
géria	1958	13.763	102.794(e)			116.557(e)
zanda	1953	2.833(a)		****	***	2.833(e)
ssalandia	1945	579	_	***		579
tado do Camarão	1963	18.379	600	***		18.979
rica Equatorial Francesa	1964	1.124		***	•••	1.124
ory Coast	1964	10.625	-	***	***	10.625
ins	1953	1.495	405	***	***	1.900
otal da Africa		165.729(e)	179.987(e)	0.00	*,**	344.716 (e)
		-				
tal Mundial		1.883.023(e)	3.255.370(0)	444	•••	5.154.732 (e)

- (+) Inclusive 527.834 hectares, plantados com material de alta produção.
- (+ +) Fonte : "Almanak Pertaman" de 1953, contendo dados referentes a 1951.
- (*) Inclusive cârca de 16.000 hectares plantados durante a guerra (1939-1945), os quais foram deteriorando-se e mão puderam continuar a ser classificados como de alta produção.
- (* *) A drea total das plantações com mais de 20 hetares era de 53.531 hectares, sendo 23.812 hectares de "alta produção" e 29.720 hectares de produção normal.
- (£) Os dados do Brasil e "Outros Países da Améica Latina" incluem borracha não especificada não tendo sido considerados em outras columas.

ESTIMATIVA DA CAPACIDADE MUNDIAL DE PRODUÇÃO DE BORRACHAS REGENERADAS

Unidade : 1.000 Kg

Quadro 11 - I

País	Quantidade	País	Quantidade	País	Quantidade	Pais	Quantidade
E. U. A	369-418	Reino Unido	53.848	Austria	3.658	Checoslováquia	15.240
França	35.000	Alemanha(*)	. 50×800 ·	Itália	15.240	Holanda	3-300
Canadá	18.288	Austrália	12.700	Japão	40.640	Brasil	14.770

N. B. - A base da maioria das estimativas é a produção máxima.

^{* -} República Federal da Alemanha.

1955 - 1965

Unidade : 1.000 Kg. p8so s8co	රම්ස ං සම් ල්ර					Ona	Quadro 12 - I	Unidade : 1.000 Kg. pêso sêco	ළී	00								Quadro 13	13 - I
Апо	Malaia	Indonésia Ceilão	Ceilão	Viet-	Camb6- dia	Libéria	TOTAL	о п 🔻	E.U.A.	Reino Unido	Prança A	Alemanha Itália		Holan-Austrá- da lia		Canadá Japão		Outros Países (e)	TOTAL (e)
1955 1956 1958 1959 1960 1961 1962	109.531 93.657 109.048 116.608 131.114 114.920 103.896 117.907	38.149 29.803 33.567 26.302 29.606 19.389r 19.712	2.822 1.663 927 696 693 482 515 381	35 39 39 2,942 2,353 1,906 2,820 938	5.904 6.180 7.457 8.506 8.380 8.734 10.264 9.065	23.817 17.634 20.036 21.646 22.759 19.557 20.371 21.290	174.258 148.976 171.134 174.321 195.494 165.435r 156.664	1955 1956 1958 1959 1960 1961 1962	94,537 78,762 78,318 65,309 76,276 46,443 38,975 46,448	32.037 25.978 29.643 29.984 31.002r 28.646 23.147 24.577	8.039 9.468 10.229 12.881 12.916 13.370 13.377 13.259	12.768 11.986 12.870 14.024 14.799 14.413 16.897	4.304 4.580 5.798 6.052 7.277 9.983 9.805 11.989	2.964 2.122 2.372 2.372 2.908 2.290 2.471 2.621	3.606 4 3.468 3 3.468 3 4.4172 3 5.459 2 5.459 2 5.412 2 4.865 2	3.814 3.814 3.872 3.772 3.772 1.973 1.973 2.105	4.297 6.019 9.063 10.518 17.466 16.998 18.994		177.300 151.900 171.700 168.700 192.000 167.100 175.000
1964 - Janeiro Fevereiro Março Maio Junho Julho Agôsto Outubro Outubro Dezembro	10.083 12.893 10.593 10.181 11.349 10.181 13.749 12.562 12.562 12.511	111111111111	54 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1	196 311 204 193 600 600 407 423 330 869 261	1.018 929 1.209 1.009 1.334 1.348 1.348 2.080	2.395 1.347 1.347 1.216 1.530 1.678 1.678 1.736 2.478		1964 - Janeiro . - Favereiro - Março - Maio - Juno - Julo - Julo - Setembro - Rovembro - Rovembro	5.346 3.765 3.700 5.713 6.713 4.101 4.101 6.718 8.718 8.718 8.718	2.869 2.128 1.611 1.591 1.591 1.591 2.256 2.256 2.256 3.374	1.617 1.564 1.564 1.514 1.334 1.334 1.229 1.229 1.256 1.256	1.614 1.787 1.787 1.514 1.514 1.529 1.529 1.925 2.295 2.398 2.398	1.118 1.097 1.042 1.584 1.584 1.584 1.584 668 607 668 659 658 658	2475 2475 2865 2865 2865 2865 2865 2865 2865 286	25.5 25.5 25.5 25.5 25.5 25.5 25.5 25.5	1132 1132 1132 1132 1132 1145 1154 1154	870 1.580 1.501 1.501 1.565 1.156 1.576 1.631 1.631 1.076	2.032 2.032 2.032 2.032 1.778 2.286 3.810 3.810	17.500 15.700 17.500 17.500 17.300 17.300 17.300
 _ 1	140.167		420		13.757	22.141	,	Total Arnal	51.032	28.214	16.437	23.006 10.180	1	3,169	4.273 2	2.027	15.947	27.178	198.900
1965 - Janeiro Revereiro Abril Maio Juho Juho Setembro Setembro Outubro Dezembro Total Arwal	13.038 11.738 11.853 11.853 10.733 12.502 11.819 11.619		38 4 1 5 5 5 4 5 6 5 4 6 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6	221 221 231 231 231 133 133 141 141 56	1.388 1.388 1.128 1.162 945 1.329 1.445 1.445 1.453 1.357	2.452 1.834 1.834 1.481 1.417 1.404 1.695 1.695 2.155 2.155 2.533		1965 - Janeiro . - Fevereiro . - Março - Abril - Junho - Julho - Agôsto - Agôsto - Outubro - Novembro - Dezembro	3.060 2.343 2.343 3.040 3.630 3.630 3.041 4.053 4.555 7.163	3.474 3.905 2.235 2.235 2.010 1.484 2.475 2.475 2.374	1.107 1.643 1.031 1.542 1.058 1.574 1.567 1.569 1.293	2.164 1.817 2.073 2.073 2.074 1.965 2.054 2.098 2.025 2.025 2.025 2.025	905 697 1.017 595 756 634 1.039 147 886	250 173 133 133 169 181 181 180 204 204 258 258 258	226 226 655 176 176 129 370 343 193	195 158 158 233 233 160 206 172 206 197	752 1.013 1.013 1.0013 1.0018 1.192 1.320 1.156 1.129 1.138	2.540 2.540 1.524 2.032 2.540 2.540 2.032 3.048 3.048 2.286 2.286	15.490 115.490 118.540 119.560 117.270 116.510 116.520 117.020 117.020 118.030 115.750
	- 17			- 44				Total Annal	51.396	29.198	15.613	24.483	9.002	2.767	3.202 2,	2,176	13.674 2	29.718	199.630

§ - Apartir de 1954 inclusive lâtex destinado ao consum: nas zonas produtoras.

VECE	
LATICES	
田田	
$\overline{}$	ı
0	ı
Þ	ı
D	ı
5	
230	
STO	
SIG	
ESS TO	
ESTOQUES	
EXTO	
PRINCIPALS ESTO	

Unidad	Unidade : 1.000 kg. pêso sêco	g. pêso sê	00	1955	1955 - 1965				9	Quadro 14	4 - I	Unidade	Unidade : 1.000 kg. pêso sêco	. o sgco		1.955 - 1.965	1.965				Quadro 15	15 – I
*	g	o E.U.A	Reino	França	Repú- blica Fede- ral da Alema- nha §	Holan-	Aus- tra- Can lia	Canadá Jay	Japao S	Outros Pafaes T (e)	TOTAL	e e	o :	E.U.A.	Reino Unido	França	Repúbli Ca Federal da Ale- manha	Holanda	Austré-	Canadá	Japão	TOTAL
1955 1957 1958 1958 1960 1961 1961		87.862 74.270 76.209 71.306 72.893 70.798 43.378 43.378 43.572	2 32.106r 9 27.737r 6 30.480r 3 30.988r 8 26.314r 8 24.689 3 26.822 2 23.369	8.269 12.636 9.522 11.429 10.642 12.192 12.407 13.124 13.556 14.572 13.639 14.551 12.998 13.716 13.108 16.865 15.199 r 19.390	12.636 11.1429 12.192 13.124 14.072 14.551 13.716 13.716 16.865	1.698 3. 1.698 3. 2.002 4. 2.435 4. 1.985 5. 1.657 5.	3.454 3. 3.468 3. 4.633 3. 5.778 2. 5.094 1.	3.816 3.2983 3.2986 3.390 3.390 1.511 1.511 1.275 1.275 1.275	3.881 15 5.983 17 8.463 23 10.790 26 14.854 29 15.900 36 17.516 47 16.906 48	15.700 16 23.100 16 26.400 17 29.500 18 36.300 16 47.000 16 48.520 17	169.400r 155.200r 166.600r 174.500r 185.900r 167.600r 157.000r 173.980	1955 1956 1958 1959 1960 1961		13.414 12.454 14.685 9.042 12.575 9.373 4.022 6.182 6.182	5.079 3.489 3.489 4.852 7.219 5.182 3.962 3.962	1.171 1.560 1.197 1.265 2.192 2.192 2.602 3.739	876 720 668 1.599 1.825 2.012 2.012	150 594 1.808 1.550 1.550 1.070	532 167 167 192 173 138 162	452 337 359 233 203 203 203 203 203	842 965 1.156 3.771 3.735 3.750 3.750	23.117 20.063 25.063 19.681 25.016 24.571 19.475 19.922
1961	- Janeiro - Pevereiro - Margo - Junho - Junho - Julho - Julho - Agôsto - Setembro - Outubro - Novembro	3.536 3.536 3.536 3.653 3.653 3.653 4.465 4.659 4.259 4.259	6 2 235 6 2 0325 8 2 0325 13 2 235 13 2 235 1 1 2 2 235 2 23	1.539 1.449 1.449 1.449 1.327 1.475 1.516 1.390 1.106	1.250 1.405 1.200 1.200 1.200 1.373 1.574 1.714 1.714	2,25,3 2,	22.22.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.2	100 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1.2550 1.11999 1.01999 1.0066 1.0066 1.0066 1.0066	44.318 3.302 3.302 4.318 4.318 6.25 6.25 6.318 6.318 6.318 7.112 7.112 7.112 7.112 7.112 7.112 7.112 7.113 7	15,240 14,732 11,732 11,986 14,478 11,208 15,240 16,002 16,002 16,002 17,986	1964	Janeiro Fevereiro Margo Abril Junko Junko Julko Julko Outubro Novembro	6.828 7.235 7.235 7.359 6.895 7.456 7.156 6.987 8.029	4.26 3.556 3.556 3.556 3.556 3.056 3.056 3.056	2.707 2.707 2.707 2.707 2.2707 3.304 3.304 3.306 3.306 3.306	1,860 1,595 1,781 1,571 1,581 1,581 1,581 1,911 1,829 1,829 1,821 1,821 1,821 1,821	. 791 885 885 745 745 745 745 745 745 745 745 745 74	231 201 345 345 345 202 202 202 203 205 205 205 205 205 205 205 205 205 205	25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.25.2	3.370 2.4.4.4.4.4.6.02 2.4.6.5.3.9.1 2.4.6.5.3.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2.9.2 2.4.6.6.2 2.4.6.2.9.2 2.4.6.2.9.2 2.4.6.2.9.2 2.4.6.2.9.2 2.4.6.2.9.2 2.4.6.2.9.2 2.4.6.2 2.4	20.641 21.146 21.102 20.750 20.409 18.418 20.409 21.952 22.321 22.321 22.321 22.3321
Total Anual	Amual	47.933	3 25.902	15-377	16.982	3.109 4.	4.249 1.	1.407 12	12.803 54	54.610 18	162.372											
1965	Janeiro . Fevereiro . Março Abril Maio Junho Accato Setembro Outubro . Dezembro Dezembro	4.188 4.212 4.358 3.826 3.826 3.115 4.115 4.115 4.248 4.248 4.248	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1,305 1,346 1,346 1,446 1,463 1,635 1,635 1,505 1,505	1.969 2.126 2.126 2.024 2.024 2.040 2.040 2.040 1.992	184 199 199 199 192 192 192 231 231	282 282 282 282 283 283 283 283 283 283	22444444444444444444444444444444444444	1.088 1.1988 1.1988 1.1988 1.1988 1.252 1.252 1.305	4.4.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6	14.986 15.434 14.986 17.272 17.272 17.018 15.240 15.240 15.448 15.448 15.448 15.448	1965	Janeiro Fevereiro Março Abril Maio Junho Aggeto Setembro Outubro Novembro	9.537 7.786 9.808 9.554 11.039 10.946 9.187 10.031 9.215 8.855 8.855	6.698 6.698 6.698 6.699 6.209 6.209	3.443 3.247 3.695 3.695 3.695 3.695 3.695 3.695 4.203 4.203 4.203 3.997	2.649 2.980 3.396 3.396 3.643 3.643 2.637 2.637 1.732 1.672 2.573	764 859 859 716 1.160 1.364 1.279 1.386 1.386 1.386	220 200 200 508 438 421 427 472 237 237	215 240 341 386 386 386 386 386 386 386 386 386 386	2.23 2.23 2.23 2.23 2.23 2.23 2.23 2.23	23.632 23.579 27.190 28.966 28.966 27.355 27.355 26.073 26.073 26.073 26.073 26.073 26.073 26.073 26.073 26.073
Total	Total Anual	49.58	. 49.585 25.401	16.374.24.363		2.323 3.490	- 11	1,440 14.	14.477 56	56.388 19	91.516		,									

^{§ -} Os dados incluem o consumo das indústrias de cabos e plásticos.

^{§ § -} Importação estimada na maioria dos casos.

Quadro 16 - I

1, 2, 6, 6, 1 1, 2, 6, 1	1	PRODUÇÃ	TUÇÃO S	.~	COMBUNO	38 ом с		84	STOOUES			0	BUCOS	
900 65.00 65.70 55.00 5	o ¤	S. E. KSIA	Outros	Total	E.U.A.	Outros	Total	Países Produtores	Pafees		Total	Cingapura (média)	Londres (média)	Nova lorque (médie)
500 63-00 63-00 63-00 83-00												Straits Centa	555 s.d.	U.S. Cents
1,000 44,000 24		. 500	45.200	45.700	20.800	35.500	53.300		:	:	:	:	2 6	57,
1,000 48,800 59,800 59,800 59,600 59,000 59	901	500	45.200	45.700	23.300	30.000	53.300	:	:	:	:	•	2 3	51,
1,000 49-800 59-800 58-400 49-800 59-400 59		\$00	42.700	43.200	21.800	29.000	50.800	:	:	:	•	•	23	464
2.000 69,800 29,800 28,400 49,800 29,800 28,400 49,800 29,800 28,400 49,800 29,800 28,400 49,800 49,800 49,800 49,800 49,800 49,800 48,800 48,800 49,800 </td <td>903</td> <td>1.000</td> <td>48.800</td> <td>50.800</td> <td>23.900</td> <td>34.500</td> <td>58.400</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>2 6</td> <td>63,</td>	903	1.000	48.800	50.800	23.900	34.500	58.400	:	:	:	:	:	2 6	63,
2.500 53,400 53,500 64,700 11,100 1,000 10,000 10,000 10,100 <td> 904</td> <td>2.000</td> <td>49.800</td> <td>50.800</td> <td>26.400</td> <td>39.600</td> <td>99.000</td> <td>:</td> <td>:</td> <td></td> <td>* * * *</td> <td>• • •</td> <td>2 9</td> <td>70,</td>	904	2.000	49.800	50.800	26.400	39.600	99.000	:	:		* * * *	• • •	2 9	70,
3.000 60,500 63,500 64,500 46,700 46,700 76,200 76		2.500	53.400	55.900	27.400	43.700	71.100	***	:			:	3 0	75,
1,160 68,600 71,620 83,900 41,200 41		3.000	60.500	63.500	29.500	46.700	76.200	:	***	:	:	:	5 10 1/2	78,
5,100 66,600 71,100 43,00 66,000 71,100 43,00 66,00 71,100 44,300 18,200 71,100		7.600	68,600	76.200	29.400	49.300	78.700	:	:	:	;	:	4 7 1/2	72,
5.60 13.100 18.500 48.500 18.500 11.00 18.500 18.500 11.00 18.500 11.00	906	5.100	000°99	71.100	33.000	43.200	76.200	* *	:	•	:	•	4 4 3/4	58,
11.200 65.500 14.500 56.500 101.600		2.600	73.100	78.700	40,600	48.300	88.900	:	:	:	:	:	7 3	अं
1,1,000 18,100 28,500 12,500 12,100 13,100 12,100		11.200	85.300	96.500	43.200	. 58.400	101.600	0 0 0	:	:	:		6 9	102,
34,000 82,800 116,800 55,000 121,900 4 9 118,400 67,300 121,900 121,900 121,900 9 1,40 118,400 54,300 172,700 182,000 182,000 182,000 2 1,47 118,400 54,300 172,700 100,500 66,100 182,000 2 1,47 118,400 54,300 172,700 180,000 66,100 182,000 2 1,47 118,500 55,000 221,500 16,600 175,200 180,000 <td></td> <td>17.800</td> <td>78.700</td> <td>96.500</td> <td>42.700</td> <td>58.900</td> <td>101.600</td> <td>*</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>•</td> <td>5 5 1/2</td> <td>88,</td>		17.800	78.700	96.500	42.700	58.900	101.600	*	:	:	:	•	5 5 1/2	88,
54.400 67.500 121.300 52.800 139.300 132.100 3 0.1/4 118.400 57.700 48.600 124.300 68.100 182.00 2 1.1/4 118.400 51.800 172.100 68.100 182.00 2 1.1/4 118.400 51.800 218.400 186.00 68.100 188.00 2 1.1/4 118.500 51.800 223.500 186.00 76.200 236.00 2 1.1/4 118.500 40.600 223.500 186.00 11.200 2 1.1/4 118.500 40.600 11.200 22.300 11.200 22.300		34.000	82.800	116.800	\$6.900	- 000*59	121.900	*		:	:	* * *	6 4	8
15-700 46-800 124-500 65-900 65-900 121-900		54.400	67.500	121.900	\$2.800	79.300	132.100	:	:	:	:	•	3 0 1/4	65,
118,400 54.300 172,70 100.600 65.000 186.600 186.600 186.600 186.600 186.600 186.600 186.600 186.600 186.600 186.600 186.600 186.600 186.000 1		75.700	48.800	124.500	63.500	58.400	121.900	:	:	:		•	2 3 1/2	46,
164,600 51.800 218,400 189,500 68,100 189,000 2 10 1/4 255,000 285,000 281,500 182,000 182,000 38,100 228,100 2 3/4 285,000 318,000 386,000 281,000 302,300 317,500 31,000 2 3/4 286,000 318,000 346,000 289,300 317,500 31,000 2 3/4 281,500 28,400 381,000 390,300 317,500 31,000 31,000 31,100 2 3/4 2 3/4 2 3/4 2 3/4		118.400	54.300	172.700	100.600	62.000	162.600	:	:	;	:		2 6	464
255.000 56,900 281,900 162,000 466,100 266,100 <th< td=""><td>916</td><td>164.600</td><td>53.800</td><td>218.400</td><td>119.900</td><td>68.100</td><td>188 .000</td><td>:</td><td></td><td>/;</td><td>*</td><td>0 0</td><td>2 10 1/4</td><td>58,</td></th<>	916	164.600	53.800	218.400	119.900	68.100	188 .000	:		/;	*	0 0	2 10 1/4	58,
183.900 39.600 223.500 162.600 76.200 238.800 34.100 2 2 3/4 183.900 31.800 31.800 31.800 31.800 31.000 2 0 3/4 183.900 23.400 309.300 302.300 31.000 2 0 3/4 180.900 25.400 307.300 180.800 11.100 281.300 10 9/16 185.600 25.400 307.300 180.800 11.150 11.170 11.170 185.600 25.400 411.500 344.600 127.500 411.500 11.170 11.170 11.170 11.170 11.170 11.170 11.176		225.000	56.900	281.900	160.000	66.100	226.100	:			:	:	2 9 3/4	57,1
354,600 31,800 406,400 218,400 317,500 38,100 36,100 37,4 309,900 38,100 346,000 20,300 30,200 30,200 30,100 </td <td></td> <td>183.900</td> <td>39.600</td> <td>223.500</td> <td>162.600</td> <td>76.200</td> <td>238.800</td> <td>:</td> <td>*</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>2 2 3/4</td> <td>44,</td>		183.900	39.600	223.500	162.600	76.200	238.800	:	*	:	:	:	2 2 3/4	44,
28.1.00 38.100 346.000 209.300 302.300 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 38.100 39.		354.600	31.800	406.400	218.400	99.100	317.500	:	:	38.100	:	:		40,1
281,900 25,400 307,300 180,800 101,100 281,900 313,000 31,000 31,000 31,000 30,16<		309.900	38.100	348.000	209.300	93.000	302.300	:	:	38.100	:	:	1 10 1/2	42,
35,600 23,300 408,900 306,300 105,200 411,500 45,700 45,700 45,700 9,516 38,600 25,900 411,500 344,600 127,500 472,100 50,800 1 3 5/16 495,300 43,000 435,00 436,00 535,00 447,400 53,300 1 1 1/6 495,300 40,600 535,00 47,100 56,00 66,00 1 1 1/6 495,300 43,100 635,00 47,100 17,400 571,200 113,40 1 1 1/6 495,300 46,700 655,500 444,000 252,00 694,50 113,40 1 1 1/6 481,900 21,300 465,500 444,000 252,000 694,50 86,40 1 1/4 481,900 21,300 482,300 444,000 332,00 444,000		281.900	25.400	307-300	180.800	101.100	281.900	:	:	33.000		:		16,3
395,600 $25,900$ $411,500$ $324,600$ $127,500$ $472,400$ $59,800$ $13,100$			23.300	408.900	306.300	105.200	411.500	:	:	45.700	:			17,
396,300 31,000 429,300 334,200 138,200 472,400 55,300 51,116 495,300 40,600 535,900 344,700 166,600 561,300 66,000 2 11 1/16 591,300 43,700 635,000 372,400 178,400 551,200 78,700 80,49 1 11 3/4 632,500 46,700 619,800 379,000 225,500 604,500 119,400 11,10 632,500 44,000 252,000 696,000 119,400 11,10 816,900 21,300 383,900 475,000 342,900 817,900 11,400 19,460 11,400 19,460 11,400 11,400 11,460 11,460 11,460 11,460 11,460 11,460 11,460			25.900	411.500	324.600	127.500	452.100	:	:	50.800	:	•		29,5
495.300 40.600 515.900 394.700 166.600 561.300 66.000 5 11 1/16 497.300 437.00 6535.00 372.400 176.800 551.200 76.700 66.49 1 13 1/16 46.700 46.700 6535.00 372.400 176.800 551.200 664.500 64.32 1 6 7/16 573.000 46.700 379.000 225.500 664.500 119.400 119.40 113.4 573.00 336.00 342.00 342.90 347.90 371.40 119.40 117.6 571.00 18.30 345.00 342.90 342.40 371.40 366.40 117.6 571.90 14.20 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.40 342.		398.300	31.000	429.300	334.200	138.200	472.400	:	:	53.300	:	:	1 1 7/8	26.0
691.30 43.70 635.00 372.40 178.80 551.200 64.70 66.60 66.60 66.90 113.4 61.20 61.90 61.90 61.90 272.50 604.50 604.50 604.50 604.50 119.40 119.40 119.40 113.4 61.20 61.20 61.20 61.20 61.20 61.20 61.20 61.20 61.20 61.20 11.20 11.20 61.20 61.20 61.20 61.20 61.20 61.20 11.20 $11.$		495.300	40.600	535.900	394-700	166.600	561.300	:	:	99.000	:	•	2 11 1/16	72,4
46.700 46.700 46.700 46.700 46.700 46.700 46.700 46.700 46.700 46.700 46.700 46.700 44.000 225.500 604.500 119.400 </td <td>326</td> <td>591.300</td> <td>43.700</td> <td>635.000</td> <td>372.400</td> <td>178.800</td> <td>551.200</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>78.700</td> <td>:</td> <td>80,49</td> <td>1 11 3/4</td> <td>464</td>	326	591.300	43.700	635.000	372.400	178.800	551.200	:	:	78.700	:	80,49	1 11 3/4	464
35.50 344.00 252.00 696.000 119.400 36,76 10 3/4 32.50 32.00 883.90 475.00 342.90 817.90 34,63 10 1/4 10.00 32.00 883.90 475.00 339.40 721.40 121.40 19,15 19,15 0 1 1/4 10.00 18.30 815.30 312.20 893.40 121.40 19,10 9,82 0 1 1/4 111.70 9.70 721.40 356.60 701.00 19,40 19,10 1,17 851.90 14.20 866.10 419.10 416.60 835.70 11,10 10,20 0 3 1/4 10.34.80 14.20 14.20 464.80 934.70 127.00 127.00 127.00 127.00 10.34.80 20.30 493.30 495.70 955.00 127.00 127.00 127.00 127.00		573.000	46.700	619.800	379.000	225.500	604.500	*	:	63.600	:	64,32	1 6 7/16	37,6
32.000 383.900 475.000 342.900 347.900 34.63 0 10 1/4 10.000 21.300 336.200 339.400 721.400 88.900 19,15 0 5 15/16 10.000 18.300 315.200 332.200 693.400 86.400 9,82 0 3 1/2 11.700 9.700 721.400 326.600 701.000 81.300 6,97 0 2 5/16 11.700 9.700 721.400 326.600 701.000 81.300 6,97 0 2 5/16 11.700 9.700 446.800 93.700 119.400 10,20 0 3 1/4 11.200 10.34.800 14.200 464.800 934.700 86.400 20,63 0 6 1/4 11.200 10.300 843.300 495.700 86.400 20,24 0 6	928	632.500	33.000	665.500		252.000	000*969		:	119.400	:	36,76	0 10 3/4	22,3
88,900 21.300 838.200 382.000 339,400 721,400 88,900 19,15 0 5 15/16 10,100 18,300 815,300 31,200 31,2200 693,400 86,400 9,82 0 3 1/2 11,1700 9,700 721,400 342,400 356,600 701,000 81,300 6,97 0 2 5/16 11,1700 9,700 721,400 342,400 416,600 835,700 119,400 10,20 0 3 1/4 11,200 14,200 464,800 934,700 127,000 20,63 0 6 1/4 11,200 20,30 843,300 495,300 455,700 955,000 86,400 20,24 0 6		851.900	32.000	883.900	475.000	342.900	817.900	*	:	76.500	:	34,63	0 10 1/4	
18.300 18.300 31.200 351.200 351.200 351.200 351.200 351.200 351.200 351.200 351.200 351.200 351.300 31.2 <td>330</td> <td>816.900</td> <td>21.300</td> <td>838.200</td> <td>382.000</td> <td>339-400</td> <td>721.400</td> <td>:</td> <td>:</td> <td>88.900</td> <td>:</td> <td>19,15</td> <td>0 5 15/16</td> <td>• •</td>	330	816.900	21.300	838.200	382.000	339-400	721.400	:	:	88.900	:	19,15	0 5 15/16	• •
		797.000	18.300	815.300	361.200	332.200	693-400	:	:	86.400	:	9,82	0 3 1/2	
			9.700	721.400	342.400	358.600	701.000	:	:	81.300	:	. 6,97	0 2 5/16	3,4
	933		14.200	866.100	419.100	416.600	935.700	:	:	119.400	:	10,20	0 3 1/4	6,5
		1.034.800	14.200	1.049.000	469.900	464.800	934.700	:	:	127.000	:	20,63	0 6 1/4	12,9
		822,000	20,300	843.300	499,300	455.700	955,000			06 400		20.00	,	

REÇOS	ra Londres Nova Lorque) (média) (média)	0 7	6 0	6 0 7 7/32 14,56	0 0 9 . 17,47	1 0	6 1 1 19/32 22,11	1 1	1 6 22,50	1 6 22,50	1 6 . 22,50	1 4 22,50	1 1 0 11/32 20,97	5 1 0 29/32 22,01	9 0 11 25/32 17,56	8 2 9 9/32 41,10	4 2 27/32 *	2 4 11/32 ***	1 7	1 8	2 9		2 9	2 9 19/32 2 2 3/32	2 9 19/32 2 2 3/32 1 11 1/2	2 9 19/32 2 2 3/32 1 11 1/2 2 6 3/32	2 9 19/32 2 2 3/32 1 11 1/2 2 6 3/32 3 2 8 5/32	2 9 19/32 2 2 3/32 1 11 1/2 2 6 3/32 3 2 8 5/32 2 0 3/4	2 9 19/32 2 2 3/32 1 11 1/2 2 6 3/32 3 2 8 5/32 1 11 1/2	2 9 19/32 2 2 3/32 1 11 1/2 2 6 3/32 3 2 8 5/32 1 11 1/2 1 9 3/4
d.	Cingapura	(média)	27,03	756,900 32,09	718.800 24,06	591.800 31,00	894.100 37,55	1.249.700 38,56	1.036.300	833.100	726.400	670.600	555.000	858.500 27,31	782.300 42,15	731-500 38,19	734.100 108,18	739-100 169,55	734.100 96,07	716.300 67,44	731.500 67,30	764.500 114,16	739.100 96,76						* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		
QUES	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	Da Talletta	106.700	137.200 7	91.400 7	152.400 5	248.900 8	254.000 1.2	76.200 1.0	76.200 8	50.800 7	. 50.800	213.300 9	243.800 8	238.700 7	231.100 7	279-400	259.100	226.100 7	195.600 7	231.100 7	241.300	215.900 7		226.060 7						
0 H S H	Pafses	Consumidores	0 0	00 457.200	00 454.700	00 . 281.900	xo 482.600	00 762.000	00 640.100	386.100	264.200	238.800	500.400	381.000	304.800	259.100	00 205.800	233.600	254.000	266.700	x 243.900	259.100	248.900		201.600						
	Pafses	Produtores	700	400 162.500	300 172.700	700 157.500	800 162.600	800 233.700	200 320.000	800 370.800	700 411.400	700 381,000	900 241.300	800 233,700	300 238.800	500 241.300	100 248.900	200 246.400	500 254.000	500 254,000	500 r 256.500	600 r 264.100	700 r 274.300	300 r 276.800							
SO.	- Total	10,01	0 1.061.70	0 1,107,400	o 970.3òo	0 1.122.700	0 1.127.800	0 1.259.800	0 777.200	0 624.800	0 393.700	0 266.700	0 563,900	0 1.127.800	0 1,445,300	0 1.460.500	0 1.750.100	0 1.539.200	0 1.493.500	0 1.681.500	0 r 1.808.500	0 r 1.912.600	0 r 1.940.700 r	0 r 1.925.300 r		0 r 2.019.300 r	6 1 h	F F F	6 16 6	6 16 6	6 °6 6
SUMO	+ - 0	OUTTO	0 477.500	0 555,200	0 526.300	0 521.200	0 468.900	0 472.400	0 392.200	0 302,200	0 247.400	0 159.500	0 282.000	0 556,300	0 807.700	0 876.800	0 1.018.100	0 1.076.400	0 1.032.200	001.911.1 0	0 1.202.500	0 1.209.100	009.698.00	0 1.377.700		005.025.1					
CON	i ii	4 · O · 8	584.200			٠	658.90		383.000		146.300		281.900		637.600				461.300		000*909								563.900 r 487.700 432.300	fe .	fe .
0	To+a]	Tegor .	881.400	1.229.400	924.600	1.016.000	1.440.200	1.625.600	650.200	472.400	365.800	254.000	850,900	1.280.200	1.549.400	1.513.800	1.889.800	1.915.200	1.818.600	1.755.100	1.839.000	1.948.200	1.917.700	1.932.900	1.988.800		2,100,600				
D U C A		90.7100	29,000	36,100	33.500	37.600	45.700	44.700	005°29	88.900	107.700	104.100	88,900	76,200	73.700	75.200	. 83.800	106.700	109.200	114.300	114.300	129.500	144.800	149.800	152.400		170,200				
P R O	S. D	S. E. ABIG	852,400	1.193.300	891.100	978.400	1.394.500	1.580.900	582.700	383.500	258.100	149,900	762.000	1.204.000	1.475.700	1.438.600	1.806.000	1.808.500	1.709.400	1.640.800	1.724.700	1.818.700	1.772.900	1.783.100	1.836.400	1.930.400		1.859.300 r	1.859.300	1.859.300 1.971.000	1.859.300 1.971.000 1.935.000 1.910.000
	o u 🔻		1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	1959	-	0961	1960	1960	1960

Inclusive later.

Exportações efetuadas até 1936, inclusive.

Importações efetuadas até 1936, inclusive, empendados os E.U.A., oujo consumo se computa a partir de 1917, e o Reino Unido, cujas importações efetivas foram corrigidas por alterações nos estóques armasenados de 1914 a 1933, computando-se o consumo a partir dessa data.

Preços médios de importação no Reino Unido, até 1906. 555 5555

Preços médios de importação nos E.U.A., até 1921.

Preço médio de venda ao Govêrno americano a partir de 8 de janeiro de 1951.

Preço médio de venda ao Govêrno americano até 30 de junho de 1952, e a partir dessa data, preço de fechamento do disponível da Bôlsa de Nova Iorque.

Quadro 17 - I

1955 - 1965

Unidade : 1.000 Kg. paso seco

	TOTAL	83.36 80.5534 40.65534 45.169 42.604	43.159 42.153 42.153 42.153 42.153 44.677 44.668 44.643 44.643 44.643	-	44.254 43.507 43.500 43.200 43.200 43.351 44.360 42.256 45.032	
	Brasil	135 236 236 236 238 398 398 398 398 398	845 850 850 850 850 850 851 851 851 851 851 851 851 851 851 850 850 850 850 850 850 850 850 850 850	- 1	598 669 669 774 774 753 753 771 739	
w	Canadá	1.451 1.615 1.646 1.691 1.719 1.423 2.019	1.473 1.463 1.463 1.558 1.558 2.694 2.775 2.747	1	1.977 1.680 1.632 1.735 1.689 1.994 2.072 1.803 1.803	-
2 U E	Aus- trélie	813 781 630 623 623 674 777	826 826 826 826 826 826 826 826 826 826	ı	877 830 752 735 735 779 864 975 791 820 961	-
T 0	Repú- blica Fede- ral da Alema- nba	3.873 4.671 4.975 4.990 6.252 6.347 5.043	5.340 5.340 5.340 5.036	1	25.00 20	•
1/4 1/4	Reino Unido	3.406 3.435 3.488 3.488 3.053 3.150	3.150 3.454 3.454 3.454 4.267 4.064 4.064 4.166 3.962 4.064	'	4.064 4.267 3.962 3.759 3.759 3.861 3.962 3.958 3.958 3.958 3.759 4.775	•
	E.U.A.	32.002 35.529 29.792 29.528 30.102 30.840 31.008	31.973 30.997 30.997 30.958 30.958 30.235 30.732 31.662 31.662	1	31.378 30.631 30.631 30.316 30.316 30.378 30.441 31.379 30.879 22.530 22.530	٠
	TOTAL	435.421 397.447 397.004 437.803 431.784 392.592 413.148	36.898 34.713 34.713 36.339 38.854 36.277 37.120	424.708		
	Brasil	6.478 6.587 6.587 8.630 8.324 10.278 10.212 11.821	863 927 927 927 883 893 1.160 1.433 1.061 1.151 1.303 869	12.665	588 756 782 782 693 611 724 724 1.013 1.476 797	9.752
	Canada	15.270 17.155 16.332 15.363 17.346 16.200 16.404 18.267 19.999	1.556 1.815 1.815 1.845 1.243 1.243 1.083 1.445 1.445 1.445	19.206	1.394 1.673 1.624 1.746 1.632 1.149 1.687 1.687 1.687	18.491
	Aue- tralia	8.620 7.681 9.274 10.385 9.535 11.441 9.343 11.883	551 1.033 935 1.076 1.096 1.027 1.039 981 1.025 1.214 1.123	11.982	398 999 1.154 925 1.026 1.119 909 909 1.1188 1.051 866 606	11.135
0 M	Repú- blica Fede- ral da Alema- nha	33.467 35.494 34.645 36.160 42.404 46.679 43.205 43.821	4.010 3.974 4.168 3.384 3.448 3.446 3.406 3.765	45.077	3.757 3.458 3.468 3.468 3.139 3.219 3.588 3.588	31.841
D SS CI	Frença	21.223 25.283 26.647 28.236 30.019 32.692 32.692	2.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9.9	30.883	111111111111	- 6
C O N	Reino	32.578 28.679 32.840 34.104 36.213 36.228 33.630 35.866	645.00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	37.490	3.150 3.150 3.150 2.845 2.845 2.337 2.150 3.048	34.749
	E.U.A.	317.785 274.122 271.122 252.126 295.056 280.939 250.863 266.108 266.058	23.359 21.082 22.952 24.581 23.471 22.861 22.863 23.499 22.863 23.499 22.522	267.405	22.703 22.634 22.634 24.671 21.607 23.149 20.352 21.132 22.5532 24.414 21.789	273.855
	TOTAL	428.844 386.545 377.750 368.443 420.562 422.311 383.693 406.899	34.98 32.225 32.225 35.225 35.225 35.353 36.353 36.256 36.	398.802	30.990 31.687 37.145 34.667 32.274 29.211 30.459 31.666 31.666 31.666 33.148 32.087	389.316
	Brasil	6.445 7.890 6.870 6.870 8.306 10.416 10.606 11.432	860 767 767 910 884 836 11.164 11.359 11.033 11.132 11.281	6.788 12.572	635 738 862 887 688 688 710 710 800 950 1,503 1,503	6.899 9. 964 389.31
	Canada Braeil	5.076 6.034 6.032 6.649 6.649 7.464	447 698 668 668 668 750 750 750 750 750 750 750 750 750 750	6.788	128 442 442 711 7138 638 638 688 688 688 688 688 688 688 6	6.899
X o	Aus- trália	8.357 7.660 9.034 10.475 9.528 11.432 9.204 11.756	563 1.057 1.145 1.058 1.027 1.032 994 1.072 1.217	12.313	447 1.076 1.076 1.071 1.085 1.088 1.081 1.002 1.002	11,364
o n a c	Republi ca Federral ral da Alema- nha	40.516 38.283 36.340 38.981 43.719 45.574 45.516	4.312 4.032 4.032 3.532 3.354 3.364 3.369 3.369 3.596 3.369 3.929 3.679	46.534 12.313	3.687 3.953 3.953 3.953 3.953 3.228 3.228 3.833 3.833 3.833 3.145	41.975
PR	Reino	37.690 36.516 42.057 40.711 47.869 47.822 47.822 47.822	3.55 4.54 4.54 4.54 5.56 6.56 6.56 6.56 6	40.233	2.642 2.845 3.353 3.353 3.048 2.4438 2.946 3.962	34.341
	E.U.A.	331.129 291.393 278.372 263.731 309.011 297.481 264.737 285.078	25.513 22.101 24.418 24.889 24.344 25.625 20.534 20.887 23.372 24.914 21.741	280.362	23.451 27.757 27.329 26.031 22.541 23.487 23.487 23.487 23.487 23.195 23.195	. 284.773
	0 8		Janeiro Fevereiro Março Abril Mate Junho Julho Setembro Gutubro Mevembro Dezembro	Amual	- Jameiro - Fevereiro - Hargo - Maio - Junho -	Total Arnal
		1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963	1964	Total	1965	Total

N. B. - Todos os dados representam borracha regenerada natural e sintétics.

^{§ -} A partir de 1º de janeiro de 1956 a produção foi calculada com base nas importações, exportações, consumo e estoques.

Unidade: 1.000 Kg

A n o	Produção	Consumo	Comparação entre Produ ção e Consumo (+ ou -)	Principais Estoques Mundiais	Estoques em Trünsito §	Estoques Totais	Aumento ou Redução nos Estoques (+ ou +)	Relação dos Estoques com o Consumo Mé dio Mensal - dos 12 Meses Anteriores
1955	1.102.630	1.079.500	+ 23.100	176.436	17.800	193.00	+ 13-100	2,2
1956	1.230.357	1.150.600	+ 79.700	246.828	26.200	271.800	+ 78.800	2,8
1957	1.282.869	1.280.200r	+ 2.700r	245.669	27.200	.271.800	_	2,6
1958	1.262.400	1.267.500	- 5.100	237.616	25.100	261.600	- 10-200	2,5
1959	1.666.200	1.597.700	+ 68.500	270.377	43.700	315.000	+ 53.400	2,4
1960	1.915.200r§	1.808.500r	+ 106.700r	336.700r	32.000	368.300r	+ 7.600	2,4
1961	2.006.600	1.930.400	+ 76.200	259.372	44.450	441.900	+ 22.900	2,7
1962	2.273.300	2.181.800	+ 91.500	-	-		_ `	2,6
1963	2.468.880r	2.369.820	+ 99.060	418.084	35.560	455.000	+ 33.000	2,7
1964 - Janeiro	223.520	228.600	- 5.080	419.803	46.990	523.200) [*] ess	2,3
- Fevereiro	220.980	215.900	+ 5.080	425.188	50.292	533-400	+ 12.200	2,3
- Margo	236.220	220.980	+ 15.240	436.118	50.038	543.600	+ 10.200	2,4
- Abril	233.680	233.680	-	434.926	51.562	546.100	+ 2.500	2,4
- Maio	243.840	220.980	+ 22.860	450.239	48.260	558.800	+ 12.700	2,5
- Junho	243.840	238.760	+ 5.080	457-319	46.736	566.400	+ 7.600	2,5
- Julho	226.060	210.820	+ 15.240	467.096	50.038	579.100	+ 12.700	2,5
- Agôsto	236.220	210.820	+ 25.400	480.497	49.530	594.400	+ 15.300	2,6
- Setembro	238.760	241.300	- 2.540	465.499	56.896	586.700	- 7.700	2,6
- Outubro	248.920	254.000	- 5.080	466.061	48.768	581.600	- 5.100	2,6
- Novembro	251.460	226.060	+ 25.400	464.648	57.404	589.000	+ 7.400	2,6
- Dezembro	254.000	233.680	+ 20.320	480.145	57-404	586.700r	+ 2,300	2,7
Total Amual	2.857.500	2.735.580	+ 121.920	- ,	_		+ 83.900	-
1965 - Janeiro	251.460	241-300	+ 10.160	485.890	36.068	594.300	+ 7.600	2,6
- Fevereiro	241.300	246.380	- 5.080	489.758	35.306	596,900	+ 2.600	2,6
- Março	261.620	266.700	_ 5.080	474.762	63.246	612.100	+ 15.200	2,6
- Abril	256.540	251.460	+ 5.080	472.601	64.262	612.100		2,6
- Maio	259.080	243.840	+ 15.240	490.661	56.896	622.300	+ 10.200	2,6
- Junho	248.920	251.460	- 2.540	492.060	50.292	617.200	- 5.100	2,6
- Julho	241.300	231.140	+ 10.160	501.716	52.578	629.900	+ 12.700	2,6
- Agôsto	251.460	228.600	+ 22.860	510.603	51.562	640.100	+ 10.200	2,6
- Setembro	241.300	261.620	- 20.320	493.308	47.752	619.800	- 20.300	2,6
- Outubro	261.620	269.240	7.620	483.126	54.610	617.200	-, 1 , 2,600	2,5 .
- Novembro	269.748	266.700	+ 3.048	476.395	55.118	612.100	- 5.100°	2,5
- Dezembro	279.400	264.160	+ 15.240	491.099	52-324	624.800	+ 12.700	2,5
Total Anual	3.063.748	3.022.600	+ 41.148	_	- ;	- ·	+ 38.100	v sa

N. B. - Inclusive látex. Como a maioria dos algarismos é estimada, nenhus figura precedido pela nota (e).

S - Os estoques em trânsito no fim de cada mês equivalem à exportação mensal dos E. U. A. e Canadá.

Unidade : 1.000 Kg.

			ESTADO	ESTADOS UNIDOS DA AMERICA	DA AMERI	CA		C A	N A	D A		Republica Federal	Reino	8		Holanda		6
	о п	SBR	Neopranio	Butil	Tipo N	Outros	Total	SBR	Buti1	Diversos	Total	da Alemanha	Unido		França	*	148118	TOI
1955		803.856				,	985.996	70.109	21.655	13.794		11.076	ı	8	,	,	,	1.102.630
1956		922,054	101.002	76.188	34.568		1.096.847	88.622	22.906	19.069	122.033	11.788	762	1 1	. ,	8 8		1.282.869
		886.526				1	1.071.461	88.185	26.847	22.847		23.065	11.481	ı	1	1	20-300(e)	1.262.400(e)
1959		1.148.751			43.860	:	1.041.726	62.278	19.417	20.598		48.896	57.900	1.245	6.022	1.016	47.700(e	1.666.200(0)
1960	000000000000000000000000000000000000000	1.184.810			38.505	•	1.459.425	104.152	29.005	29.074		81.069	91.455	19.076	17.491	12.192r	71.000(e)	1.915.200+(e)
1961	000000000000000000000000000000000000000	1.127.451			41.255	46.323	1.424.376	110.541	29.456	27.107		86.959	106.782	51.128	40.904	41.600	88.400(2.006.600(e)
					46.808	117.288	1.599.370	113.232	29.090	28.714		89.573	118.837	69.335	63.904	41.656	91.440	2.273.300
	000000000000000000000000000000000000000	1.177.880		-	48.375	167.017	1.634.095	125.538	31.069	24-953		108.174	127.323	88.254	98.495	86.360	96.012r	2.468.880r
1964	- Janeiro	104.906			4.652	15.546	145.889	10.917	2.001	2.674	16.482	9.319	10.837	7.600	11.082	7.620	10.160	
	- Fevereiro	99.401			4.178	16.310	142.402	10.788	2.742	2.226	15.756		10.980	7.500	11.421	7.620	10.160	
	- Marco	105.106	11.620		4.898	17.523	148.611	11.833	2.943	2.997	17.77		12.914	9.042	11.833	7.620	10.160	
	- Abril	105,969			4.577	17.237	148.557	11,102	2.884	2.145	16.131		12.128	10.698	10.744	7.620	10,160	
	- Wato	110.371		9.291	4.644	16.482	152.719	11.795	2.978	2.263	17.036		13.757	10.070	10.251	7.620	10,160	
	Tunbo contract			7.648	4-710	17.937	149.285	11,763	2,382	2,286	16.431		15,120	10.910	12.977	7.620	10,160	
	- In the	3			A 055	16.456	140 200	31 226	2.812	2.500	16.645		12.812	11 070	6.004	7.620	10.160	
	The state of the s	107 461	12 202	0.0		10 084	146 044	11 662	2 720	2000	16 556		12 603	027 01	0 083	7 630	A 128	
	- Agosto				4.113	100 · V	140°041	11.002	021.2	41100	10.00		12.002	10.139	7.70	020.1	0000	
	- Setembro	102.995		6.409	4.201	21.504	147.129	11.439	2.609	2.138	16.386		13-144	13.259	9.352	020-7	8-128	
	- Outubro	110.693	11.984		4.574	20.880	157.974	11.515	2.939	2.510	16.964		13.047	11.430	10.067	7.620	8.128	248.920
	- Novembro	106.539		9.759	4.170	20.555	153.293	12.138	2.808	2.500	17.574		13.009	11.189	12.802	2.020	0.120	
	- Desembro	112.171			4.431	20.098	160.043	11.225	3.014	2.668	16.907		13.544	12.719	12.892	7.620	960-9	
	,																	
Total	Amual	. 1.275.447		143.326 100.492	53.269	220.512	1.793.046	137.413	33.983	29.248	200.644	137.830	155-554	126.235	130.397	91.440	109.728	2.852.430
1965	- Jameiro	107.413			4.756	15.971	153.850	11.549	3.011	3,300	17.860	11.718	13,252	12.839	12,436	7.874	906.6	251.460
						17.266	147.447	10.567	2.726	2.842	16.135	12.540	12,144	12.079	12.921	7.874	906.6	241.300
	- Karoo	108,876				18.413	158.029	11.760	3,108	2.797	17.665	14.808	14.827	12,729	14.465	8,128	906.6	261.620
	- Abril	,			5.011	18,555	155.713	11.596	2.777	3-173	17,546	13.727	14.279	12.719	14.226	8, 382	906.6	256.540
	- Maio	107.969				20.415	158.098	12.786	2.869	3.055	18.710	9.369	17.088	13.500	13,183	8,382	9.606	259.080
	- Jurho		16.856	7.303		17.111	147.180	11.782	2.933	2.389	17.104	13.218	14.597	14.399	13.316	8.382	906-6	248.920
	- Julho	97.148				18.277	143.613	11.725	2.690	3.073	17.488	13,335	14.455	13.450	8.191	8.636	906-6	241.300
	- Agosto	104.409				18.005	150.969	11.090	1.137	3.253	15.480	13.196	14.528	15.150	10.721	8.636	906.6	251.460
	- Setembro	101.573				17.095	139.907	10.547	2.449	2.639	15.635	15.729	14.430	11.509	12.579	8.636	10,160	241.300
	- Outubro	111.390			6.840	19.837	159.029	11.896	2.977	3.338	18.211	15.234	12.770	12.949	11.251	8.890	10.160	261,620
	- Novembro	113.55		-		19.890	160.399	11.139	2.905	3.215	17.259	16.028	15.634	13.479	11.801	8.890	10,160	269.240
	- Dezembro	120.416	13.090	- 1		21.702	168.777	11,236	2.908	2.994	17.138	15.053	16.489	16.509	13,191	8.890	10,160	279.400
Total	Amual	. 1.281.929		175.089 102.231	61.225	222-537	1.843.011	137.673	32.490	36.067	206.230	163.955	174.493	161.311	148.281	100,160	119,888	3.063.240

N. B. - A designação GR-S para a borracha sintética de uso geral, adotada durante a 2º guerra mundial, significando borracha sintética de butadieno - estireno.

⁻ Inclusive te8r de 61eo desde 1952.

⁻ Inclusive reajustamento no fim do perfodo.

⁻ Dedos mensais não conhecidos e distribuidos arbitrariamente pelos mêses.

^{§ § -} Inclusive borrachas Estereo-Regulares.

Quadro 20 - I

Unidade : 1.000 kg

TOTAL GERAL (e)	1.079-500 1.150-600 1.260-200 1.860-200 1.808-500 1.808-	2.735.700	241.300 246.380 266.700 251.460 243.840 251.460 251.140 251.620 261.620 266.700 266.700	3.022.600
Total do Resto do Mundo (e)	69.600 124.000 132.600 1892.600 1892.600 301.500 301.500 34.194 36.830 38.860 39.120 39.120 40.130 39.880 41.150 41.450 44.450 44.450 44.450	490.470	41.656 45.974 47.120 45.720 45.471 45.441 48.006 48.506 48.514 48.514 48.514	555-752
Outros Países (e)	22.900 34.800 42.900 46.200 61.000 77.000 77.200 91.200 13.200 13.200 13.500 13.500 13.500 13.500 13.500 13.500	160.800	15.494 15.494 15.494 15.494 15.494 15.494 15.494 15.494 15.494 15.494 15.748	186.944
Japão	4.237 9.114 13.198 16.479 32.647 61.580 65.202 10.495 11.003 11.003 11.099 11.999 11.999 11.999 11.999 11.999	144.505	12.954 13.970 14.986 14.970 14.986 15.494 14.986 14.986 14.986 14.986	175.514
Brasil	428 525 1.888 16.611 16.611 3.529 3.059 3.059 3.326 3.	40.907	3,346 6,472 1,573	37.858
China	25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25, 25,	432	254 254 254 305 76	1.016
India	2.447 3.081 3.081 3.081 3.081 10.409 10.409 11.162 11.132 11.150 11.150 11.150 11.150 11.150 11.150 11.150 11.150 11.150	13.719	1.470 1.397 1.556 1.524 1.606 2.009 1.885 1.821 1.770 1.956	20.413
Canadá	40.84 49.183 47.183 47.187 47.183 47.187 47.183	94.475	6.700 8.271 8.287 8.285 8.285 6.321 6.206 6.206 10.116 9.497	97.637
Austr <u>á</u> lia	1, 122 15, 580 16, 580 16, 580 18, 580	35.819	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	37.527
Total do Con- tinente Europeu (e)	80.100 115.400 115.400 115.400 115.400 401.800 401.800 51.600 51.	618,300	65.786 67.056 77.136 67.056 68.075 68.075 71.152 71.152 73.152	820.420
Outros Países da Europa (e)	32,300 43,200 54,800 57,800 115,300 35,200 35,200 10,668 1	127.000	12.192 12.192 12.192 12.446 12.446 12.700 12.700 12.700	150.114
Europa Oriental § §	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	57.658	6.604 6.604 6.604 6.604 7.112 7.112 7.112 6.356	80.010
Ibflia	2525 8 1831 14.494 14.4	96.520	88.89 8.89 8.89 8.89 8.89 8.89 8.89 8.8	110.998
Holanda	2.278 4.6820 4.6659 7.6659 11.710 11.510 11.510 11.510 11.654 11.654 11.658 11.	18.624	1.662 1.662 1.748 1.748 1.364 1.985 1.985 1.985	20.556
República Federal da Alemanha	25.799 36.576 47.752 57.620 117.659 117.659 131.461 14.510 14.552 15.032 15.032 15.032 15.032 15.032 15.032 15.032 15.032 15.032 15.032 17.032	177.087	16.304 17.237 18.534 16.963 16	208.511
França	19.730 32.122 32.122 55.993 67.274 92.228 97.450 109.767 12.786 12.113 13.087 13.575 13.575 13.329 12.387	141.372	12,008 12,407 13,660 13,660 13,608 13,403 13,865 13,865 13,403 14,030	147.501
Reino	21.844 41.6564 60.0468 62.9387 82.4997 112.8789 114.570 14.570 13.005 14.326 14.326 14.732 14.326 14.326 14.732 14.326 14.326 14.732 14	163.169	14.732 16.662 16.366 15.443 16.358 16.358 11.646 15.646 15.646 16.866	182.676
E.U.A.	909.218 988.384 940.693 893.990 1.085.890 1.096.513 1.103.530 1.22.675 112.900 118.557 112.900 118.557 112.900 118.557 112.900 118.557 118.557 118.557 118.557 118.557 118.557 118.557 118.557 118.557	1.464.674	128.146 129.388 141.276 132.287 124.155 109.983 121.423 131.539 142.730 142.730	1.565.523
0	Vaneiro Fevereiro Março Abril Abril Junio Gulho Aggato Setembro Outubro Novembro	Anual	Janeiro	
W.		- 1	1111111111	al Anual
	1955 1958 1958 1961 1961 1961 1961 1964	Total	1965	Total

N. B. - Os dados se referem a todos os tipos de elastômeros sólidos e látices sintéticos.

 $[\]S$ - 0s dados incluem o consumo das indústrias de cabos e plásticos. \S \S - Importações estimadas.

Unidade : 1.000 kg

TOTAL GERAL (e)	2.992.100 3.091.200 3.286.500 3.286.600 3.754.100 4.599.940 4.599.940 408.940 408.940 408.940 408.940 393.700 408.940 441.960 441.960 444.500 414.020 414.020		436.888 441.960 441.960 441.500 441.500 410.760 469.900 480.060 480.060	5.415.280
Total do Resto do Wundo (e)	522.500 673.200 673.200 724.700 804.700 876.300 973.806 104.394 99.568 100.838 100.838 100.838 100.838 100.838 100.838 100.838 100.838 100.838 100.838 100.838 100.838	0	94-996 97-790 97-790 95-250 95-015 99-758 100-076 102-616 99-668	1.156.970
Outros Países (e)	0 174.300 0 170.700 0 170.700 0 205.200 0 249.300 0 249.300 0 273.304 0 31.496 0 31.496 0 31.496 0 31.496 0 31.496 0 31.496 0 31.496 0 31.496 0 31.496 0 32.004 0 32.004	382.	2 2 3 4 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	3 417.576
Chins &	96.400 117.350 152.050 152.050 151.900 151.900 103.220	144	5.845 5.846 6.350 6.350 6.350 17.526 13.716 12.497 12.493 14.908	137.668
Japeo	93.462 119.777 145.629 145.629 193.914 230.094 238.999 27.249 27.249 27.265 27.265 27.300 32.004 32.004 32.004 32.004 32.004		29.566 30.531 30.531 30.531 30.030 31.030 32.106 32.106 32.106	373.230
Brasil	40.306 44.8044 44.8046 44.8046 44.8046 46.8048	5 4	2.65.4.4.4.563.4.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6.6	64.413
Canadá	85.886 92.922 86.733 86.145 103.104 92.492 92.492 10.205 11.543 11.553 1	134.728	11.593 11.929 11.929 11.929 11.929 13.428 12.425 14.573 13.649	141.158
India	28.090 31.907 31.907 35.1498 52.498 52.498 52.6193 5.267 6.327 6.3	73.792	6.964 7.090 7.090 7.190 7.190 7.190 7.231 7.231	85.084
Austré-	49.965 49.723 50.072 51.332 63.419 70.2622 70.262 70.262 70.262 70.262 70.262 70.262 70.262 70.262 70.2622 70.2		2.5.6.5.9.7.4 2.5.883.3.7.7.6.9.7.4 2.6.883.3.7.7.6.883.3.4.7.0.8.8.3.4.7.0.8.3.4.7.0.3.4.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2	74.403
Total do Continen se Euro- peu (e)	637.800 795.300 927.100 927.100 1.022.600 1.112.800 1.392.428 117.994 111.506 113.922		129-032 138-430 138-430 130-048 130-048 131-254 101-600 138-600 138-600 138-430	1.562.354
Outros Pafses da Europa (e)	197.600 210.800 23.7100 251.700 310.600 3138.300 3138.300 23.622	89 89	26.670 26.670 26.670 26.670 26.670 26.670 26.670 26.670 26.670	317.246
Europa Oriental	95.700 212.500 217.500 317.900 465.583 455.593 21.550 21.550 21.234 21.2		43.586 43.586 43.5887 37.388 37.766 39.116 44.576 44.576 44.450 44.450	469.138
Itália	70.000 70.000 70.000 70.000 69.486 152.908 152.908 16.510		16.002 16.002 16.256 16.256 16.256 16.764 16.764 16.764 16.764 16.764 17.018	197.866
Holanda	22.56 23.674 22.780 22.780 22.780 22.780 23.780 23.780 23.780 23.780 25.	40.670	2.5.5.0 2.5.5.0 3.5.6.0 3.5.6.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3	41.383
República Federal da Alemanha (e)	175.721 175.721 185.928 186.861 220.986 265.690 265.690 27.664 27.686 27.686 27.686 27.686 27.686 27.686 27.681 27.686 27.681 27.686 27.681 27.686 27.681 27	332.231	29.274 33.173 30.576 30.274 27.913 31.276 31.276 31.276 31.276 31.276 31.276 31.276	366.365
França	156.255 168.924 188.072 195.097 202.694 221.614 221.065 24.360 24.501 23.622 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.159 25.168	266.720	25.17.7 25.35.3 26.35.3 26.35.3 26.627 26.627 27.729 27.729 27.729 27.729 27.739	270.008
Reino Unido	244.958 r 249.834 r 249.834 r 2295.656 r 295.656 r 295.694 r 27.534 r 27.53	345.542	30.175 33.731 22.667 31.598 32.004 22.058 23.978 31.902 31.902	369.417
E.U.A.	1.554.175 1.459.466 1.458.074 1.583.234 1.583.226 1.535.779 1.728.719 1.728.719 1.62.900 1.50.151 1.65.137 1.65	1.955.451	171.262 189.886 189.886 165.821 171.158 144.069 162.646 178.221 189.608	2.088.464
0 E	- Janeiro - Revereiro - Abril - Julho - Julho - Julho - Satembro - Outubro - Dezembro		- Amelino - Narco - Narco - Narco - Unino - Julho - Accentro - Setembro - Novembro - Novembro	al Anual
	1955 1956 1957 1967 1961 1961 1961 1961	Total	0 0 0	Total

N. B. - Inclusive látices.

\$ - Vide notas dos Quadros 7-I e 20-I.

\$ \$ - Importações estimadas.

Quadro 22 - I

Unidade : libra pēso

	. ₩•	ente	21/32	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	1/2	200000000000000000000000000000000000000
	ធំ	U.S. C	9555555	· ====================================	п	***************************************
eino	nido	nce	25/2 25/2 26/2 26/2 26/2 26/2 26/2 26/2	4444444444444	3/4	**************************************
Œ	Р	Pe	∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞ ∞		ထ	დოთთთთთთთთ თ თ
nidos	Butil	U.S. Cents	ឧឧឧឧឧឧឧ	<i>សសសសសសសសសស</i> ស	25	กราย เลยเลยเลยเลยเลย เลยเลยเลยเลยเลยเลยเลยเลยเลยเลยเลยเลยเลยเ
Estados	Neoprânio	U.S. Cents	4444444444	44444444444	41	44444444444
Preços	SBR	U.S. Cents	88888888888888888888888888888888888888	20000000000000000000000000000000000000	23 N	* ************************************
Colombo	R. S. S.	Rupia Cents	128,2 115,7 115,7 123,7 123,7 100,4 97,8	&& 400000000000000000000000000000000000	89,5	2000 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8
Jakarta	K. S. S.	(nor 1/2 kg)	578.0 450.6 585.7 980.4 2.009.2			
pura	R. S. S.	Straits Centa	108,46 74,73 74,28 104,28 104,92 N 11,81 N 77,53 N	444,446,446,446,446,446,446,446,446,446	67,18 N	69,91 71,07 N 72,66 N 72,15 N 72,15 N 65,65 N 64,29 N 66,11 N 68,62 N
Cinga	R. S. S. nº 1	Straits Centa	114,16 98,75 88,75 108,25 108,98 13,54 72,42	\$ 20.00000000000000000000000000000000000	68,14	20, 12 20, 14 20, 14 20, 15 20, 15 20
		U.S. Cents	26,25,25,25,25,25,25,25,25,25,25,25,25,25,	28.88.88.88.88.88.88.88.88.88.88.88.88.8	25,24	26,08 26,08 26,36 27,58 27,58 27,74 24,10 24,10 24,44 24,44 24,44
Londres	R.S.S.	Shillings & Pence	2 9 9/16 2 9 9/16 2 9/32 2 9 9/32 2 9 9/32 2 9 9/32 2 9 9/32 3 9/4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	25,17 26,13 27,17 27	1 8 19/32	10 1/2 10 1/8 11 10 29/32 11 0 29/32 11 0 29/32 11 0 2/32 11 0 2/3
0				64 - Janeiro - Fevereiro - Margo - Mario - Malo - Junho - Julho - Julho - Setembro - Gutubro - Novembro - Dezembro		1965 - Jameiro - Marco - Abril - Maio - Junho - Julho - Julho - Setembro - Odrubro - Dezembro - Dezembro
	Londres Nova Iorque Cingapura Jakarta Colombo Fraços nos Estados Unidos Reino	n Londres Nova Iorque C i n g a p u r a Jakarta Colombo Preços nos Estados Unidos n R.S.S. R.S.S. R.S.S. R.S.S. R.S.S. Resprénio Butil	Londres Nova Iorque C i n g a p u r s Jakarta Colombo Freços nos Estados Unidos Reino E.	Nova Control	Property Property	Continue

Notas:

^{(1) -} Os pregos de borracha natural são a média dos pregos nas vendas diárias em Londres, Cingapura, Jakarta e Colombo desde 1952 e em Nova Iorque desde 1953.
(2) - Os pregos de Cingapura são médias do dia para o comprador f. o. b., em fardos.
(3) - Os pregos em Jakarta são f. o. b. e incluem os impostos comuns de exportação, fixados trimestralmente e excluem os impostos de exportação.
(4) - Os pregos em Colombo excluem os impostos de exportação.
(5) - O prego da borracha regenerada no Reino Unido é o do regenerado alcalino de primeira, feito de pneumáicos integrais; e dos E. U.A. é o do regenerado de primeira obtido por digestão, também feito de pneumáicos integrais.

* Apartir de 1º de julho de 1956, a base para estas cotações varia pelos fechamentos de pregos dos vendedores durante o mês corrente.

1965

(centavos de dólar por libra-pêso)

Quadro 23 - I

											- Vua	aro 23 ~ I
Dia	Janeiro	Fevereiro	Março	Abril	Malo	Junho	Julho	Agôsto	Setembro	Outubro	Novembro	Dezembro
1	-	27,00	26,55	27,40		27,30	27,00	_	24,80	25,00	24,25	24,30
2	-	26,80	26,80	27,45	-	27,50	27,00	26,00	24,80	-	-	24,50
3	-	27,00	26,85		28,50		_	26,00	24,80	_	24,25	24,60
4	26,75	27,00	26,25	-	28,25	28,00	_	25,85	_	25,25	24,35	_
5	26,70	-	26,25	27,55	28,25	ene	-	25,85		25,10	24,25	_
6	26,60		-	27,40	28,40	-	27,00	25,85	· -	25,10		24,60
7	26,60	-	-	-	28,50	27,75	26,90	-	25,00	25,10	100	24,85
8	- 26,60	26,50	26,00	27,35	May .	27,75	27,00	-	25,10	25,10	24,25	24,85
9	∞ ,	26,60	26,00	27,80	-	27,75	26,90	25,60	24,50	874	24,60	24,90
10	40	26,60	26,00	-	28,50	27,37	·	25,60	24,50	_	_	25,00
11	26,75	26,75	26,25	ste	28,75	27,40	~	25,50	-	25,20	***	_
12	26,90	-	26,20	27,80	27,40	ena	26,00	25,40	_	-	24,70	net.
13	26,75	-	-	27,55	27,50	-	25,00	25,40	25,25	25,10	_	24.85
14	26,95	-	- "	27,80	27,50	27,30	25,30	-	25,10	25,10	_	24,85
15	no.	27,00	26,25	27,80	-	27,00	25,25	-	25,10	25,00	24,60	25,00
16	,,	26,75	26,30	-		26,97	25,25	25,40	25,10	-	24,50	24,90
17	-	26,75	26,20	-	27,50	27,00	-	25,20	25,10		_	25,00
16	me"	25,80	26,20	No	27,25	27,00	~	25,25	-	25,00	24,40	-
19	26,80	27,00	26,50	27,50	-	* m	25,15	25,25	-	25,00	24,30	_
20	26,70	-	-	e7,80	27,10	-	25,20	25,25	25,10	25,00	-	25,10
21	26,75	-	400	27,35	27,00	27,00	25,50	-	25,25	24,70	***	25,10
55	26,75	-	27,00	27,45	-	27,00	25,50	-	25,25	24,70	24,30	25,25
23 '	-	26,70	27,25	27,45	-	27,00	25,50	25,25	25,10	-	24,30	25,50
24	-	27,00	27,80	-	27,10	27,00	-	25,25	25,00	-	24,30	-
25	26,75	26,85		-	27,10	27,00	~	25,10	25,00	24,70	-	_
26	26,90	26,85	27,60	28,00	27,10	-	26,00	25,10	~	24,50	24,30	-
27	26,90	-	-	28,00	27,35	-	26,00	25,10	25,00	24,50	-	25,50
28	26,80	-	-	27,95	27,25	27,00	26,00	-	25,00	24,00		25,50
29	27,00	-	27,60	28,20	-	27,00	26,25	p==	24,95	24,25	24,30	25,50
30	~	-	28,00	28,50	-		26,25	25,10	25,00	-	24,20	-
31		-	27.70			-		24,90	-	-	-	
Média Mensal	26,77	26,82	26,71	27,70	27,70	27,25	26,00	25,42	24,99	24,87	24,36	24,98

CENSO MUNDIAL DE AUTOMOVEIS, CAMINHÕES E ONIBUS EM CIRCULAÇÃO

									1965	
	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964	Quantidade	Comparação com 1964 (+ ou -)	% sõbre o Total Mundial
E.U.A	67.824.700	71.502.400	73.901.500	75.880.000	78.630.000	79.022.900	82.580.400	86.309.000 +	3.728.600	51,61
Canadá	4.700.600	4.941.000	5.221.900	5.393.500	5.406.200	5.641.500	6.282.900	6.224.800 -	58.100	3,72
Outros Países da Amé rica	3.905.700	4.087.000	4.628.900	4.918.800	5.455.700	5.572.000	6.210.489	7.003.952 +	793.463	4,19
Europa 0- cidental.	22.489.400	24,670.000	28.925.300	32.016.200	36.032.500	36.898.800	41.388.400	45.527.700 +	4.139.300	27,23
Bloco So- viético .	4.505.700	4.872.600	4.943.400	5.501.600	5.505.100	5.881.000	5.663.500	5.904.300 +	240.800	3,53
Oceânia .	3.255.600	3.325.900	3.624.300	3.786.400	3.770.700	3-943-000	4.212.800	4.471.700 +	258.900	2,68
Africa	2.314.500	2.423.500	2.737.100	2.890.500	2.900.200	3.010.300	3.215.000	3.198.400 -	16.600	1,91
Asia	3.151.000	3.452.700	4.052.600	4.833.800	5.584.800	6.220.700	7.249.600	8.585.400 +	1.335.800	5,13
Total Mundial	112.147.200	119.275.100	128.035.000	135.220.800	143-285-200	146.190.200	156.803.089	167.225.252 +	10.422.163	100,00

NOTAS:1) média anual: 26,13 _ 2) baseados nas cotações da Bolsa de Nova Iorque

- AMERICAS -

31.12.1965

Unidade : Vefculo -AMERICAS-

Quadro 25 - I

		A DO NORTE		* *	
Países	Automóveis	Caminhões	Onibus	Total	% sõbre sub-Tota
. U. A	71.984.500	14.019.100	305.400	86.309.000	92,19
anadá	5.037.900	1.162.700	24.200	6.224.800	6,65
léxico	687.800	364.100	29.500	1.081.400	1,16
Sub-total	77.710.200	15.545.900	359,100	93.615.200	100,00
	AMER				
Antilhas Holandesas	21.500	4.900	700	27.100	2,65
Baamas	16.000	4.000	200	20.200	1,98
Sarbados	10.100	2.800	300	13.200	1,29
Bermudas	8.000	1.200	100	9.300	0,91
Costa Rica	23.900	13.500	2.000	39.400	3,86
Cuba	88.000	38,000	3-500	129.500	12,68
República Dominicana	19.000	11.000	400	30.400	2,98
uadalupe	17.700	7.500	800	26.000	2,54
uatemala	39.200	11.500	800	51.500	5,04
ait1	8.600	3 900	100	9.600	. 0,94
londuras	8.500	5.500	1.500	15.500	1,52
donduras Britânicas	1,500	1.700	-	3.200	0,31
Ilhas Barlavento e Sotavento	124.300	35.900	3.400	163.600	16,01
Ilhas Virgens	8.100	1.900	100	10.100	0,99
Jamaica	46.000	11.100	500	57.600	5,64
artinica	16.700	7.100	800	24.600	2,41
licarágua	11.600	4.600	500	16.700	1,63
Panamá	27.300	7.500	2,000	36.800	3,60
Pôrto Rico	241.200	47.900	, 800	289.900	28,38
Salvador	26.400	3.200	1.400	31.000	3,03
Zona do Canal	16.000	300	100	16.400	1,61
Sub-Total	779.600	222.000	20.000	1.021.600	100,00
	AMERI	CA DO SUL		·	
Argentina	805.700	553.500	19.100	1.378.300	28,12
	805.700 25.500	553.500 16.800	19.100 1.800	1.378.300	28,12
Bolfvia	-				
BolfviaBrasil	25.500	16.800	1.800	44.100	0,90
Golfvia	25.500 1.140.810	16.800 759.942	1.800 79.100	44.100 1.979.852	0,90 40,39
Solfvia Brasil Chile Colômbia	25.500 1.140.810 89.200	16.800 759.942 87.700	1.800 79.100 11.500	44.100 1.979.852 188.400	0,90 40,39 3,85
Solfvia Brasil Chile Colômbia	25.500 1.140.810 89.200 111.400	16.800 759.942 87.700 93.800	1.800 79.100 11.500 18.900	44.100 1.979.852 188.400 224.100	0,90 40,39 3,85 4,57
Solfvia Brasil Chile Colômbia Quador Cuiana Inglêsa	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81
Solfvia Brasil Chile Colômbia Quador Guiana Inglêsa Guiana Francesa	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22
Solfvia Brasil Chile Colômbia Squador Cuiana Inglêsa Cuiana Francesa Surinam	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100 1.500	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500 1.400 700	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500 100 400	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600 2.600	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22 0,05
Solfvia Brasil Chile Colômbia Squador Cuiana Inglêsa Cuiana Francesa Surinam Paraguai	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100 1.500 6.800	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500 1.400 700	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500 100 400 300	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600 2.600 8.700	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22 0,05 0,18 0,37
Solfvia Brasil Chile Colômbia Squador Cuiana Inglêsa Cuiana Francesa Surinam Paraguai Perú	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100 1.500 6.800 12.700 117.100	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500 1.400 700 1.600 3.100 82.800	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500 100 400 300 2.400 8.800	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600 2.600 8.700 18.200 208.700	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22 0,05 0,18 0,37 4,26
Solfvia Brasil Chile Colômbia Squador Cuiana Inglêsa Cuiana Francesa Surinam Paraguai Perf	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100 1.500 6.800 12.700 117.100 114.000	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500 1.400 700 1.600 3.100 82.800 82.000	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500 100 400 300 2.400 8.800 4.100	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600 2.600 8.700 18.200 208.700 200.100	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22 0,05 0,18 0,37 4,26 4,08
Solfvia Brasil Chile Colômbia Squador Guiana Inglêsa Guiana Francesa Surinam Paraguai Perf Uruguai Trindade e Tobago	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100 1.500 6.800 12.700 117.100	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500 1.400 700 1.600 3.100 82.800	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500 100 400 300 2.400 8.800	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600 2.600 8.700 18.200 208.700	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22 0,05 0,18 0,37 4,26
Bolívia Brasil Chile Colômbia Equador Cuiana Inglêsa Cuiana Francesa Surinam Paraguai Perú Uruguai Trindade e Tobago	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100 1.500 6.800 12.700 117.100 114.000 51.300 352.400	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500 1.400 700 1.600 3.100 82.800 82.000 11.700 136.700	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500 100 400 300 2.400 8.800 4.100 300 8.900	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600 2.600 8.700 18.200 208.700 200.100 63.300 498.000	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22 0,05 0,18 0,37 4,26 4,08 1,29 10,16
Bolívia Brasil Chile Colômbia Equador Cuiana Inglêsa Cuiana Francesa Surinam Paraguai Perú Uruguai Trindade e Tobago	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100 1.500 6.800 12.700 117.100 114.000 51.300	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500 1.400 700 1.600 3.100 82.800 82.000 11.700	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500 100 400 300 2.400 8.800 4.100 300	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600 2.600 8.700 18.200 208.700 200.100 63.300	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22 0,05 0,18 0,37 4,26 4,08 1,29
Solfvia Brasil Chile Colômbia Cquador Guiana Inglêsa Guiana Francesa Surinam Paraguai Perfi Uruguai Trindade e Tobago Venezuela	25.500 1.140.810 89.200 111.400 17.500 9.100 1.500 6.800 12.700 117.100 114.000 51.300 352.400	16.800 759.942 87.700 93.800 15.500 1.400 700 1.600 3.100 82.800 82.000 11.700 136.700	1.800 79.100 11.500 18.900 3.500 100 400 300 2.400 8.800 4.100 300 8.900	44.100 1.979.852 188.400 224.100 39.500 10.600 2.600 8.700 18.200 208.700 200.100 63.300 498.000	0,90 40,39 3,85 4,57 0,81 0,22 0,05 0,18 0,37 4,26 4,08 1,29 10,16

31.12.1965

Unidade : Vefculos

Quadro 26 - I

Pafses	Automóveis	Caminhões	Onibus	Total	% sôbre o Total
Acores	4.200	700	300	5,200	0.01
Austria	702.000	91.600	5,700	799.300	1.76
Jniao Belgo-luxemburguesa	1.255.500	235.000	7.900	1.498.400	3,29
inamarca	661.600	228.000	3,800	893.400	1,96
spanha	816.000	380.000	21.000	1.217.000	2,67
inlandia	388.800	65.600	6.900	461.300	1,01
ranca	7.960.000	1.780.000	46.000	9.786.000	21,50
ibmltar	6.000	600	100	6.700	0,01
récia	81.600	57.700	8.200	147.500	0,32
olanda	1.165.000	220.000	9.500	1.394.500	3.06
rlanda	259.500	51.000	1.500	312.000	0,69
elandia	25.200	6.300	400	31.900	0,07
télia	4.674.600	606.200	24.200	5.305.000	11,65
ilta	20.100	6:100	600	26.800	0,06
ruéga	415.500	123.300	6.100	544.900	1,20
rtugal	217.900	82.700	2.900	303.500	0,67
rincipado de Mônaco	7.500	1.200	gas .	8.700	0,03
sino Unido	8.436.200	1.626.200	99.100	10.161.500	22,32
goslávia	141.800	66.600	7.400	215.800	0,47
apública Federal da Alemanha	8.689.700	901.300	38.100	9.629.100	21,15
uécia	1.665.800	133.700	10.100	1.809.600	3,97
giça	864:400	95.600	3.900	963.900	2,12
utros	5.000	700	-	5.700	0,01
o t a 1	38.463.900	6.760.100	303.700	45.527.700	100,00

RLOCO SOVIETICO

31.12.1965

Unidade : Vefculo

Quadro 27 - I

Países	Automóveis	Caminhões	Onibus	Total	% sôbre o Total
Albânia	2.300	4.900	600	7.800	0,13
Alemanha Oriental	200.000	189.000	4.900	393.900	6,67
Bulgaria	9.800	22.400	2.500	34 700 .	0,59
hecoslováquia	240.000	115.000	4.500	359.500	6,09
hina	32.900	196.000	7.700	236.600	4,01
ungria	35.000	41.600	4.400	81.000	1,37
olônia	163.000	165.000	12.600	340.600	5,77
umania	17.000	40.000	2.200	59.200	1.00
nião Soviética	926.000	3.400.000	65.000	4.391.000	74,37
o t a 1	1.626.000	4.173.900	104.400	5.904.300	100,00

OCERNIA

31.12.1965

Unidade : Vefculo

Quadro 28 - I

Pafses	Automóveis	Caminhões	Onibus	Total	% sôbre o Total
Austrália Guam Nova Caladônia Nova Guiné - Papuásia Nova Zelândia Outros	2.707.200 16.300 200 6.600 679.200 9.900	862.400 2.200 1.600 6.000 156.800 4.400	16.000 - 100 3.200 600	3.585.600 18.500 1.800 11.700 839.200 14.900	80,18 0,41 0,04 0,26 18,77 0,34
T o t a 1	3.419.400	1.032.400	19.900	4.471.700	100,00

A F R I C A

Unidade : Veículos

Quadro 29 - I

Países	Automóveis	Caminhões	Onibus	Total	% sõbre o Total
epública do Congo (França)	6.300	5.000	200	11,500	0,36
enia	46.000	34.200	1.900	82.100	2,57
ibéria	6.600	2.500	1.000	10,100	0,32
ngola	41.900	12.800	700	55.400	1,73
rgélia	207.000	89.000	3.500	299.500	9.36
quipélago das Canárias	15.800	10.600	1.500	27.900	0.87
epública do Congo (Belga)	25.000	18.000	600 -	43.600	1,36
ito	91.000	28.000	9.200	128.200	4.01
tado dos Camaross	17.000	17.200	4.500	38,700	1,21
iópia	21,400	1.000	1.600	24.000	0,75
na	25.000	11.000	2.800	38.800	1,21
iné Portuguesa	13.500	7.900	300	21.700	0,68
sta do Marfim	28.100	20,600	400	49.100	1,54
bia	32.000	16.500	500	49.000	1,53
deração de Mali	3.300	4.700	×300	8.300	0.26
pública de Malagaxe	31.600	23.000	700	55.300	1,73
urício	13.500	4.000	800	18.300	0,57
trocos	158.000	57.200	3.300	218.500	6,83
cambique	33.500	21.900	500	55.900	1,75
géria	52.500	19,500	1.000	73.000	2,28
união	11.000	6.500	100	17.600	0,55
désia e Niasolândia	107.300	26.800	1.500	135.600	
rica Sul Ocidental	18.000	16.200	600	34.800	1,08
dgo	19.000	17.400	1,200	37.600	
	22.900	10.500	700	34.100	1,18
anda	28.300	15.900	2.400	46.600	1,07
negal	40.300	3.400	2.400		1,46
mbia	24.600			43.900	1,37
nzânia		19.100	2.100	45.800	1,43
nisia	49.600	- 24.700	1.500	75.800	2,37
ião Sul Africana		302.000	. 19.400	1.402.400	43,85
tros	9.400	5.700	200	15.300	0,48
o t a. 1	2.280.400	852.800	65.200	3.198.400	100,00

A S I A

31.12.1965 *

Unidade : Vefculos

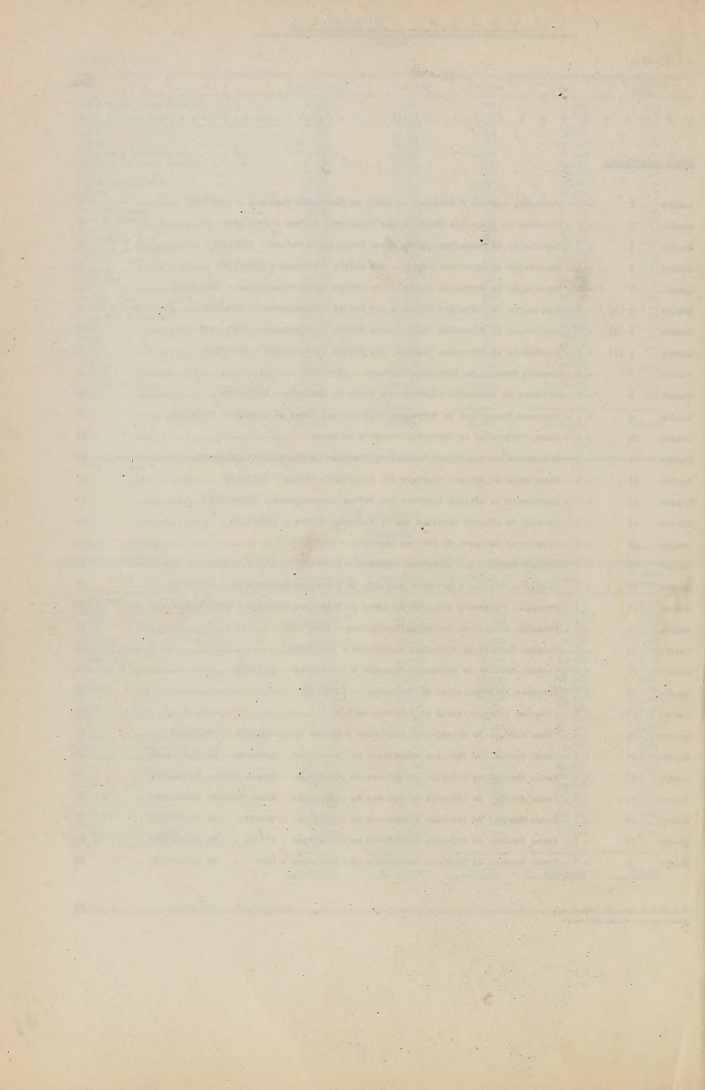
Quadro 30 - I

Pafses	Automôveis	Caminhões	Onibus	Total	% sôbre o Total
faganistão	7.000	7.200	1.100	15.300	0,17
umânia	26.500	19.800	8.000	54.300	0,63
eilão	82.600	27.300	7.600	117.500	1,37
hipre	29.200	11.800	-	41.000	0.48
ingapura	10.000	18.700	1.600	30.300	0,35
stados Arabes	112.100	46.000	2.900	161.000	1,88
ormosa	12.500	11.900	4.500	28,900	0,34
ong-Kong	51.100	.15.700	2.800	69.600	0,81
ndia	347.000	243.000	66.000	656.000	7,64
ndonésia	.151.000	83.900	24.500	259.400	3,02
72	122.100	36.500	10.500	169.100	1,97
aque	51.900	17.500	7.700	77.100	0.90
srael	74.700	34.800	3.100	112.600	1,31
108.0	1.672.400	3.875.300	93,000	5.640.700	65,70
ordânia	9,600	4.100	900	14.600	0,17
acau	1.100	200		1.300	0,02
epública da Coréia	14.500	14.900	7,000	36.400	0,42
bano	87.500	10.800	1.900	100,200	1,18
laia	144.200	38.400	3,500	186,100	2,17
quistão	66.000	28,000	10,000	104.000	1,21
ilipinas	139.300	82,000	30,600	251.900	2,93
Y18	27.000	12.700	1,700	41.400	0,48
ilândia	86.100	67.200	6.100	159.400	1,86
rquia	80.000	83.000	21.000	184.000	2,14
etnam. Laos. e Cambódia	37.600	34.000	1.700	73.300	0,85
tros		34,000		_	-
***************************************				-	
o t a 1	- 3.443.000	4.824.700	317.700	8.585.400	100,00

INDICE GERAL

		DALL DESCRIPTION DA CITADA DA MUNTO.	PR.
1 N	T R O	D U Ç Ã O	1
SERIE E	STATISTICA		
Quadro	1	- I - Produção, consumo e Estoques Mundiais de Borrachas Vegetais - 1955/1965	2
Quadro	2	- I - Produção de Borrachas Vegetais nos Principais Países - 1955/1965	3
Quadro	3	- I - Exportação de Borrachas Vegetais dos Prinicipais Países - 1955/1965	4
Quadro	4	- I - Exportação de Borrachas Vegetais dos Países Africanos - 1955/1965	5
Quadro	5	- I - Exportação de Borrachas Vegetais dos Países Latino-Americanos - 1950/1960	5
Quadro	6 (a)	- I - Suprimento de Borracham Vegetais nos Países Consumidores - 1955/1965	6
Quadro	6 (b)	- I - Suprimento de Borrachas Vegetais nos Países Consumidores - 1955/1965	7
Quadro	6 (c)	- I - Suprimento de Borrachas Vegetais nos Países Consumidores - 1955/1965	8
Quadro	7	- I - Consumo Mundial de Borrachas Vegetais - 1955/1965	9
Quadro	8	- I - Estoques de Borrachas Vegetais nas Zonas de Produção - 1955/1965	10
Quadro	9	- I - Estoques Comerciais de Borrachas Vegetais nas Zonas de Consumo - 1955/1965	11
Quadro	10	- I - Zonas Produtoras de Borrachas Vegetais no Mundo	12
Quadro	11	- I - Estimativa da Capacidade Mundial de Produção de Borrachas Regeneradas	12
Quadro	12	- I - Exportação de Látices Vegetais dos Principais Países - 1955/1965	13
Quadro	13	- I - Suprimento de Látices Vegetais dos Países Consumidores - 1955/1965	13
Quadro	14	- I - Consumo de Látices Vegetais nos Prinicipais Países - 1955/1965	14
Quadro	15	- I - Principais Estoques de Látices Vegetais - 1955/1965	14
Quadro	16	- I - Posição Mundial das Borrachas Vegetais - 1900/1965	15/16
Quadro	17	- I - Produção, Consumo e Estoques Mundiais de Borrachas Regeneradas - 1955/1965	17
Quadro	18	- I - Produção, Consumo e Estoques Mundiais de Borrachas Vegetais - 1955/1965	18
Quadro	19	- I - Produção Mundial de Borrachas Sintéticas - 1955/1965	19
Quadro	20	- I - Consumo Mundial de Borrachas Sintéticas - 1955/1965	50
Quadro	21	- I - Consumo Mundial de Borrachas Vegetais e Sintéticas - 1955/1965	21
Quadro	22	- I - Cotações Internacionais de Borrachas - 1955/1965	22
Quadro	23	- I - Cotações Internacionais de Borracha em 1965	23
Quadro	24	- I - Censo Mundial de Automóveis, Caminhões e Snibus em Circulação - 1958/1965	23
Quadro	25	- I - Censo Mundial de Vefculos Automóveis em Circulação - Américas - Em 31-12-1965	24
Quadro	26	- I - Censo Mundial de Vefculos Automóveis em Circulação - Europa Ocid 31-12-1965	25
Quadro	27	- I - Censo Mundial de Veículos Automóveis em Circulação - Bloco SovEm 31-12-1965	25
Quadro	28	- I - Censo Mundial de Veículos Automóveis em Circulação - Oceânia · -Em 31-12-1965	25
Quadro	29	- I - Censo Mundial de Veículos Automóveis em Circulação - Africa - Em 31-12-1965	26
Quadro	30	- I - Censo Mundial de Vefculos Automóveis em Circulação - Asia - Em 31-12-1965	26
INDI	CE GI	ERAL	27
	*******	******	

- 27 -



MINISTÉRIO DA INDÚSTRIA E DO COMÉRCIO

COMISSÃO EXECUTIVA DA DEFESA DA BORRACHA

SECRETARIA

Secretário: Levy de Campos Moura Serviço de Tesouraria e Administração: Chefe: Luiz Olivier Borges Teixeira

Assessoria Jurídica: Jarbas Alfredo Duarte Rosa de Souza Santos Assessoria Técnica: Chefe: Alfredo Aníbal Gantois Chaves

Departamento Técnico: Chefe: Pedro Delarue Tolentino Subchefe: Mílton Corrêa da Costa

Secção de Cotas de Matérias-Primas Chefe: Adelziro Figueiredo de Oliveira

Secção de Importação e Exportação Chefe: Augusto Faustino dos Santos e Silva

> Secção de Estatística Chefe: José Samico de Oliveira

Serviço de Expediente Chefe: Dora da Cunha Braga